د.إسلام المازني

تاريخ 





تاريخ الطِّبْرِغُ الرَّطِبِّ الْمِثْنِيْنِيْنَ

#### تاريخ الطب والأطباء المسلمين

د . إسلام المازني

## © جميع الحقوق محفوظة الطابعة الثانية 2013



دار نور حوران للنائشاقالتية تفالسيخي

دمشق - سوريا - ص . ب 5658

ماتف - 0096315715430 00963157198420

فاكس: 00963157198425

جوال: 00963933329555

E-MAIL:NOURPUBLISHING@GMAIL.COM



دار العراب

مران مريا - حلبوني الجادة الرئيسية ماتف: 00963112247432

009631123485245

هاکس: 009631123485246 جوال: 00963933406321

E-MAIL:daralaraab@yahoo.com

# د. إسسلام المازني



موسوعة للطب في عصر ازدهار حضارة الإسلام قصص العباقرة من أطباء المسلمين ومنجزاتهم وألطف أشعارهم





## بسم الله الرحمن الرحيم مقدمة

إن التراث العلمي الإسلامي- وللطب منه المنزلة الأغلب والحيز الأكبر- تتنازعه اليوم ثلاثة مواقف:

أولهما موقف تمجيدي يرى هيه الأساس والدعامة اللذين لولاهما لما كانت الحضارة العلمية والتقنية الغربية الحديثتان؟ وثانيهما موقف تحقيري يرى هيه مجرد مادة قد جمعت تجميعا من المصادر الأعجمية المترجمة إبان حركة الإنشاء العلمية الإسلامية في قرون الإسلام الأولى. وينزع أصحاب هذا الموقف عن المسلمين فضل السبق والإضافة في كثير من مجالات العلم؟ وثالث المواقف موقف لا يمني أصحابه من شأن التراث العلمي الإسلامي تمجيدا أو تحقيرا لأنه لا يعدو في نظرهم أن يكون حديثا من أحاديث الماضي الذي انطوت صفحاته وأن يفيد اليوم إلا ما يفيده درس الخريج القديم.

والحق أن أصحاب المواقف الثلاثة قد ركنوا إلى الشطط ولم ينجوا من آثار الهوى والمصبية ولم يخلصوا للحقيقة الإسلامية المحضة. فلا شلك أن المنالاة في التمجيد هي من باب المواقف العاطفية التي قد تؤدي في بعض مظاهرها إلى ضرب من "التوفيق العلمي" الذي يضر بالماضي وبالحاضر وبالمستقبل على السواء. ثم لا شلك أيضا في أن القول بخلو التراث العلمي الإسلامي من عناصر الطرافة والابتكار مذهب ظالم متجن قائم على جهل صديح بصلات التأثر والتأثير بين الثقافة العلمية) لعربية الإسلامية قائم على جهل صديح بصلات التأثر والتأثير بين الثقافة العلمية) لعربية الإسلامية والثقافات الأخرى؟ ثم لا شلك أخيرا في أن اعتبار التراث العلمي الإسلامي مجرد صفحة من الماضي قد انطوت إنكار منكر لذلك التراث جعلة وتفصيلاً، وفي ذلك ما فيه من المتجني على الحقبة العلمية العربية الإسلامية التي استغرفت من تاريخ البشرية في مدارج تطورها ثمانية قرون (من منتصف القرن الثاني الهجري / التاسع الميلادي إلى منتصف القرن العاشر الهجري / التاسع الميلادي إلى

ولا نريد أن نقع فيما وقع فيه كثيرون ممن سبقنا من تعصب للتراث العلمي الإسلامي أو تعصب عليه، فإن التعصب له لا يضيف إلى قيمته الحقيقية شيئًا كما أن التعصب عليه لا ينقص من أهميته الحقيقية شيئًا، لذلك أردنا أن نقف موقفًا وسطا وأن نذهب مذهبا معتدلا شلا نشط ولا نبائغ بل ننطلق في تبيان أهمية التراث العلمي الإسلامي- قديماً وحديثاً – من معطيات موضوعية وأدلة علمية، ولكن تعميم النظر في التراث العلمي الإسلامي كله مطلب عسير لأنه يقتضي بحثا استقصائيا موسعاً معمقاً ما أمكن الاستقصاء والتوسع والتعمق وليس ذلك كله مما يطيقه بحث كهذا البحث مخضع لمتضيات ليس له أن يتعداها، لذلك رأينا أن نقتصر في إثباتنا أهمية التراث العلمي الإسلامي على علم واحد هو الطب، فإن لنا من المعرفة به وبتاريخه وبمراحل تطوره ما يمكننا من الحديث عن أهميته، وسنجزاً هذا البحث جزئيين، نعني في أولهما بأهمية التراث الطبي الإسلامي في القديم، ونخص بالثاني أهميته في العصر الحديث

#### أ- أهمية التراث الطبي الإسلامي في القديم:

إن الحديث عن أهمية التراث الطبي الإسلامي في القديم يعني في الحقيقة التاريخ له ولمراحله لأنه منذ نشأته في عصر الترجمة إلى تداعيه في فجر النهضة العلمية الغربية المحديثة لم يخل من مظاهر الطرافة والابتكار. ثم إن الحديث عن تلك الأهمية يقتضي ايضاء تعداد الاكتشافات العلمية التي أسهم بها الأطباء المسلمون في بناء الحضارة الإنسانية وتطوير العلوم البشرية. ولكننا لا تخفي خشيتنا من الخوض في التاريخ العام للطب الإسلامي ومن تعداد ماثر الأطباء المسلمين، لأن ذلك يوقعنا في تكرار حقائق أصبحت اليوم معلومة متعارفة. لذلك رأينا أن نقتصر على جانب واحد لم ينل بعد حظه من الدرس ولم يعن به الدارسون عناية خاصة، وتعني صه:

#### - فصل الطب عن الفلسفة:

لقد غلبت على الطب الإسلامي- وخاصة أثناء القرون الهجرية الخمسة الأولىالنظرية اليونانية التي تخضع الطب للفاسفة وتجمله جزءا منها وعلما من علومها، وقد

قوي تلك النظرية جالينوس خاصة، وقد كان طبيباً وهيلسوفاً. وقد آخذ المسلمون من

بين ما أخذوا عن اليونانيين ذلك المذهب واعتمدوه منذ بدايات إنتاجهم العلمي، فقد

بعن ما أخذوا عن اليونانيين الك المذهب واعتمدوه منذ بدايات إنتاجهم العلمي، فقد

اعتمده وانطلق منه الطبيب الفيلموف إسحاق بن عمران (ت. 279 هـ/ 982 م) الذي قال

يخ كتابه "الماليخوليا" – أثناء حديثه عن المرضين أكثر من غيرهم للإصابة بمرض

الوسواس-: وأما المكبون على قراءة الكتب الفلسفية أعني كتب الطب وكتب المنطق وكتب

النظرية جميع الأشياء وكتب الناظرين في أصول الحساب وعلمه المسمى باليونانية
الارثماطبقي، والنظرية علم الفلك والكواكب وهو علم التنجيم المسمى باليونانية

الاسطرونميا والنظر في علم الهندسة والمساحة ويسمى علم الخطوط بالعربية ويسمى بالرومية، الجومطيا (...) فإنهم والله أعلم قريبون من الوسواس السوداوي.

وقريب من هذا أيضا ما ذكره أبو الحسن علي بن رضوان (ت. 453 هـ/1061 م) في كتابه "الكتاب النافع في كيفية صناعة الطب". فقد حدد ابن رضوان المتعلم مجموعة من العلوم، بعضها يكفي المتعلم من كل واحد منها بعض المختصرات (3) وهي اللغة والنحو وعلم الحساب والعدد والمساحة والهندسة والتأليف (أي تأليف الأدوية المفردة) والتنجيم وبعضها الآخر واجب ويشمل صناعة المنطق والعلم الطبيعي وعلم الأخلاق. ويعلق ابن رضوان على تعلم هذه العلوم كلها بقوله. «وإذا كان الأمر على ما وصفنا، فالأبر على ما قال جالينوس؛ إن الطبيب الفاضل فيلسوف كامل».

وقد كان لهذا الجمع بين الطب والفلسفة أثره العميق في نشاط كثيرين من الأطباء الذين كانوا أطباء وفلاسفة في الوقت ذاته، يؤلفون في الطب والفلسفة على السواء، ولنا هِ أبي بكر محمد بن زكريا الرازي (ت. 313 هـ/ 925 م) وأبي على الحسين بن سينا (ت. 428 هـ/ 1037 م) خير دليل على هـذا الاتجاه. فقد كانا طبيبين فيلسوفين امترج عندهما الطب بالفلسفة وألفا فيهما جميعا. ولقد كان لهذا المذهب التوفيقي بين الطب والفلسفة أثره في تصور الطب وفهمه. فقد كان معظم الأطباء- حتى القرن الخامس-يقسمون الطب إلى علمي وعملي ولكتهم لا يخرجون القسم العملي عن دائرة العلم النظري ونستدل على هذا الاتجاه بموقف ابن سينا الذي نعتيره خلاصة لواقف سابقيه. فقد قال مقدمة كتاب القانون إذا قيل إن من الطب ما هو نظري ومنه ما هو عملي فلا يجب أن يظن أن مرادهم فيه هو أن أحد قسمى الطب هو تعلم العلم والقسم الآخر هو المباشرة للعمل كما يذهب إليه وهم كثير من الباحثين عن هذا الموضع، بل يحق عليك أن تعلم أن المراد من ذلك شيء آخر وهو أنه ليس واحد من قسمي الطب إلا علما لكن أحدهما علم أصول الطب، والآخر علم كيفية مباشرته، ثم يخص الأول منهما باسم العلم أو باسم النظر ويخص الآخر باسم العمل، فنعنى بالنظر منه ما يكون التعليم فيه مفيد الاعتقاد فقط من غير أن يتعرض لبيان كيفية عمل مثل ما يقال في الطب إن أصناف الحميات ثلاثة وإن أصناف الأمزجة تسعة. ونعني بالعمل منه لا العمل بالفعل ولا مزاولة الحركات البدنية بل القسم من علم الطب الذي يفيد التعليم فيه رأيا، ذلك الرأي متعلق ببيان كيفية عمل، فإذا علمت هذين القسمين فقد حصل لك علم علمي وعلم عملي وإن لم تعمل قط ،

وواوع الأطباء بالنظر والرأى قد جعل منهم أطباء قياس، ميالين إلى الاعتماد على علوم الفلسفة في استنباط الحقائق حول الجسم وطبيعته والآفات التي تجتاحه والأدوية التي تبرئه ، وهذه الفكرة هي التي سادت عنهم عند معظم الدارسين وخاصة من الغربيين. وقد زكى هذا الرأي في الأطباء المسلمين فصلهم بين "إعمال النظر" و"إعمال اليد" وتفضيلهم في أحيان كثيرة، الأول على الثاني، بل إن منهم من كان يحتقر العمل باليد . وقد عبر عن ذلك الموقف أبو مروان عبد الملك بن زهر الأشبيلي (ت. 557 هـ/ 1162 م) في كتاب "التفسير في المداواة والتدبير" عند حديثه عن معالجة "فك المفاصل": وأما محاولة ذلك باليد فهو من أعمال بعض الخدمة للطبيب وكذلك الفصد والكي وقطع الشريان وما هو أشرف من هذه رتبة مثل التشمير ولقط السيل، وأعلى رتبة من هذه للخدمة إجادة القدح، وكلها من أعمال الخدام للطبيب وأما الطبيب فمن شأنه أن يدبر بالأغذية والأدوية أمر المريض) ولا يتناول بيديه شيئًا من ذلك، كما ليس من شأنه أن يعقد المعاجن إلا في الضرورة، وإنما ذكرت من أعماله اليد ما ذكرت لأنه إذا اضطر الطبيب في نفسه أو فيمن يحضره ممن يغتنم الأجر فيه لابد له أن يعمل ما يحسن عمله مما خف، وأما ما يكون من الأعمال المستقذرة القبيحة، كالشق على الحصى، فإن الحر لا يرضى لنفسه بعمل ذلك ولا بمشاهدته. وما أظن أن الشريعة تبيحه إذ فيه كشف العورة، وكشفها حرام،

وقد أعتقد نقدة هذا المذهب أنه كان الأعم والأغلب وأن الطب الإسلامي لم يكن قط منفصلاً عن نظريتي أبقراط ثم جالينوس في القوى والأخلاط وعن مذهبيهما في الاستدلال بالقياس النظري الفلسفي، ولم يستثن من ذلك إلا أبو القاسم الزهراوي (ت 4040 هـ/ 1013 م) الذي كان طبيبا جراحا وخص الجراحة بالجزء الثلاثين من موسوعته الطبية "التصريف لمن عجز عن التاليف".

والحق أن غلبة هذه النظرية وانتشارها لم يكونا لتميز حقيقي في الملب الإسلامي أو لغلبة حقيقي على الطب للغلبة حقيقية عليه بل كان في نظرنا بسبب سيطرة مدرسة طبية يعينها على الطب الإسلامي عامة هي المدرسة التي كان يمثلها أبو بكر الرازي وأبو علي ابن سينا من بعده، وهي مدرسة طبية فلسفية وليست طبية محضا . وقد ازداد شأن هذه المدرسة قوة بتأثير من المنزلة التي كانت لأهم كتابين يمثلانها - وهما كتاب "الحاوي" للرازي وكتاب "القانون " لابن سينا - في، أوروبا بعد نقلهما إلى اللغة اللاتينية وانتشار ذكرهما وتقدم مؤلفيهما على من عداهما من أطباء الإسلام في الشهرة.

ولم تكن هذه المدرسة في الحقيقة إلا اتجاها . وقد حجبت شهرة ممثليها الرئيسيينأي الرازي وابن سينا- مدرسة ثانية يحق لنا أن نميمهها بالمدرسة الطبية المحضة وان لم
تقص القياس ولم تقض عليه . ولكن هذه المدرسة لم تستقم معالمها بعد ولم تقم أركانها
ولم تتبين خصائصها إلا لماما . والسبب في ذلك هو أن معظم ممثليها لا يزالون مفمورين،
إما لأن آثارهم لم تتشر بعد أو لأنها لم تدرس بعد ولم يعمق فيها النظر أو لهذين السببين
مجتمعين . ويذكر من خصائص هذه المدرسة اثنتين مهمتين:

ا- أولاهما هي إعمال اليد: فإن الطب لم يبق مجرد نظر في الكليات واستقراء للجزئيات بل أصبح يجمع بين النظر والتطبيق أو بين العلم النظري والعمل التطبيقي. وأهم ما أعملت فيه اليد مجالان اثنان:

أولهما هدو الجراحة، وقد كان أطباء كثيرون بمارسونها إما جهرا وإما خفية، وأشهر من عرف بها وعرف بها وشهر أمر؟ مما هدو أبو القاسم عباس بن خلف الزهراوي في الجزء الثلاثين من كتاب "التصريف لمن عجز عن التأليف"، وقد اشتهر أمر هذا، هذا الجزء فترجم إلى أكثر من لفة ونثر نصله العربي وحظي بالدراسة والتعليل، وقد طفت شهرة الزهراوي على غيره من الأطباء في مجال الجراحة، ولا شك أن الدراسة المعمقة لهذا المجال في تاريخ الطب الإسلامي- بالاعتماد على النصوص- لا تزال مفقودة.

وثاني المجالين هو تحضير الأدوية. وهذا المجال لا يزال في الدراسات الحديثة غفلا أو كالغفل، فهو اليوم متنازع بين الطب والصيدلة، ويبدو أن مؤرخي الطب الإسلامي مازالوا- مثل كثيرين من الأطباء القدامي- لا يبرون ضرورة الجمع بين علم الطب والصناعة الدوائية، ونذكر ممن عني بمباشرة الدواء بيده ثلاثة اطباء:

أولهم هو أبو جعفر أحمد بن الجزار (ت 0 369 هـ/ 985 م)، فقد أكثر في كتبه من الإشارة إلى الأدوية التي ألفها بنفسه، منها – مثلا – إشاراته في كتاب المعدة إلى شراب الفه الإنزال المادة المسفراء من المعدة، واطريفل بارد قابض الفه لأصحاب المعدة الحارة الضعيفة المسترخية، ودواء الفه لصاحب القيء الشديد الغ.

وثانيهم هو أبو مروان عبد الملك بن زهر. فقد صرح بأنه لا يحب ممارسة الجراحة لكنه أظهر شدة ولمه بعمل الأدوية، وقد قال في ذلك: " وأما أنا فإن في نفسي مرضا من أمراض النفوس من حب أعماله الصيدلانيين وتجرية الأدوية والتلطف في سلب بعض قوى الأدوية وتركيبها في غيرها وتمييز الجواهر وتفصيلها ومعاولة ذلك باليد، ومازلت مندلك منذل به .

وثالث الأطباء هـ أبو جعفر أحمد الفاققي (ت. 500 هـ / 1165 هقد أشار في مقده كتابه "الأدوية المفردة" إلى أن معظم أطباء عصده في الأندلس صيادلة يتولون عمل الأدوية المركبة الأدوية بأنفسهم عمل الأدوية المركبة وجميع أعمال الصيدلة. وما أقبح بأحدهم و عقلوا أن يطلب أدوية مفردة لتركيب دواء فيؤتي بأدوية لا يعلم هل هي التي أراد أم غيرها فيركبها ويسقيها عليله ويقلد فيها الشجارين ولقاطي الحشائش إن أطباءنا هـ ولاء كلهم صيادلة، ولا تكسب لهم ولا معاش إلا من الصيدلة وهم لا يعلمون ذلك".

تلك، إذن هي الخاصية الأولى، وهي تثبت أن الطب لم يكن هي نظر هـؤلاء الأطباء الذين ذكرنا كلبات نظرية وأصولا علمية معضة بل هو تطبيق عملى أيضا.

2- وثانيا، الخاصيتين هي التجريب: ذلك أن أهم ما ميز هذه المدرسة هو الاعتماد على التجريبة والملاحظة والمشاهدة، وهذا أيضا جانب مازال لم ينل حظه من الدراسة المعمقة لأن دلائله مبثوثة هنا وهناك في مظان كثيرة لا يزال منظمها مخطوطا، ويمثل التجريب ثلاثة مجالات:

أولاهما هو الملاحظة العلمية السريرية، وللقياس في هذا المجال دور كبير. ومهما يكن من أمر فإن هذا المجال مشترك ببن المدرستين لأن الملاحظات السريرية عند الرازي وابن سبنا كثيرة جدا، ولذلك فإننا لا نريد أن نقف عندها.

وثاني المجالات هو تجريب الأدوية. فإن الطبيب كان لا يقنع بما تخبره به الكتب عن خصائص الدواء الملاجية بل هو يتبين نجاحها بنفسه. إلا أننا لا نعرف كيف يتم التجريب والاختبار. ونورد على هذا المنزع إلى التجريب مثالين:

أولهما هو ابن الجزار في كتاب المعدة، فإن ابن الجزار كثيرا ما يذكر دواءً مركبا ما ثم يلاحظ أنه قد جريه فعمده، ومن أمثلة ذلك قوله عن الاطريفل الذي الفه هو نفسه لاصحاب المعدة الضعيفة المسترخية "وقد جرينا وحمدناه" وقوله عن شراب ألفه يوحنا ابن ماسويه نقمع الصفراء المتولدة في المعدة: "وقد اختبرناه فعمدناه" وثاني المثالين هو أبو محمد عبد الله بن أحمد بن البيطار (ت. 646 هـ/ 1248 م)، فقد أبرز في مقدمة كتابه "الجامع لمضردات الأدوية والأغذية" منحاء التجريبي فقال في الغرض الشاني: "الغرض الشاني منحة النقل فيما أذكره عن الأقدمين وأحرره عن المتأخرين، فما صح عندي بالمشاهدة والنظر وثبت لدي بالخير لا الخير ادخرته كنزا سريا وعددت نفسي عن الاستمانة بغيري فيه سوى الله غنيا. وما كان مخالفا في الكيفية والمشاهدة

الحسية في المنفعة والماهية للصواب والتحقيق أو أن ناقله أو قائله عدلا فيه عن سواء الطريق، نبذته ظهريا وهجرته مليا وقلت لناقله أو قائله لقد جنّت شيئًا فريا، ولم أحاب في ذلك قديما لسبقه ولا محدثا اعتمد غيري على صدقه . وقد انتقد ابن البيطار بالفمل أطباء كثيرين قد أخطأوا في الحديث عن: خصائص الأدوية الملاجية أو في تحديد ماهياتها .

وثالث المجالات هو التشريح: وهذا ايضا باب من ابواب الطب الإسلامي لا يزال منبونا . فلقد اعتقد الدارسون ولا يزالون على اعتقادهم أن الأطباء المسلمين كانوا لا يشرحون الجسم- بشريا كان أو حيوانيا - لتصريم ذلك شرعا . وممكن أن يستدل على يشرحون الجسم- بشريا كان أو حيوانيا - لتصريم ذلك شرعا . وممكن أن يستدل على هذا المذهب ببعض من مواقفهم وآرائهم، مثل هذا الرأي الذي نسبته كتب التزاجم إلى يوحنا بن ماسويه (ت. 243 هـ/ 857 م.) وهو قوله "ولولا كثرة فضول السلطان ودخوله فيما لا يعنيه لشرحت ابني ذا حيا مثلما كان جالينوس يشرح النام والقرود، فكنت أمرف بتشريحه الأسباب التي كانت لها بالادته وأربح الدنيا من خلقته وأكسب اهلها بما أصدع في كتابي من صنعة تركيب بدنه ومجاري عروقا وأوراده وأعصابه علما، ولكن أضع في كتابي من صنعة تركيب بدنه ومجاري عروقا وأوراده وأعصابه علما، ولكن زهر في الشق على الحصى- وهذا من الجراحة، والجراحة وأتشريح صنوان- وهو قوله "وأما ما يكون من الأعمال المستقدرة القبيحة كالشق على الحصى، فإن الحر لا يرضى لنفسه بعمل ذلك ولا بمشاهدته، وما أظن أن الشريعة تبيعه إذ فيه كشف العورة، وكشفها حرام" .

لقد كان هذا الموقف الرسمي المعلن، وقد كان له أيضا الثره في بقاء علم التشريح عند كثيرين من الأطباء المسلمين عائة على النظرية اليونانية وخاصة نظرية جالينوس، ويبرز ذلك الأشر جليا في القصم الأول من كتاب الفضون لابن سينا، فلقد أحاط ابن سينا بمختلف أعضاء البدن فيين تركيبها وهيئتها، ولكنه في حديثه كان ناقلا جماعة. ولكن بيدو لنا أن هذا الموقف المعلن لم يكن دائما محترما مطبقا بل كان كثير من الأطباء التجريبيين يتخذونه تقية ويباشرون من أمر التشريح مالا يمرحون يه، ونكتفي للتدليل على ذلك بدليلين الثين:

أولهما هو مثال أبي الحسن علي بن أبي الحزم أبن النفيس القرشي (ت، 687 هـ/ 1288 م) فقد كان ابن النفيس من أكبر شراح كتاب القانون لابن سينا ومن أهم المطفين عليه، وقد عنى ابن النفيس بالقسم الأول الخاص بالتشريح من كتاب القانون عناية خاصة فألف فيه كتابا مستقبلا هو "شرح تشريح القانون"، وقد عارض في هذا الكتاب بعض النظريات التقليدية التي نقلها ابن سينا في التشريح، ومنها معارضته مذهب ابن سينا عيد أن للقلب ثلاثة بطون، فقد وصف قوله بأنه "كلام لا يصح، فإن القلب له بطنان فقضا: عيد من الدوح وهو الأبسر ولا منفذ بين هذين البطنين البتة وإلا كان الدم ينفذ إلى موضع الروح فيفسد جوهرها، والتشريح يكذب ما قالوه"، على أن أهم نظرية كنب فيها جالينوس وابن سينا وأصاب هي نظرية الدورة الدموية الصغرى (الرثوية). فقد فطن ابن النفيس إلى أن اتجاه الدم ثابت وأن حركته ليست حركة مد وجزر كما كان يظن سابقا، وقال بأن الدم يمرف تجويف القلب حركته ليست حركة مد وجزر كما كان يظن سابقا، وقال بأن الدم يمرف الوريد الرثوي إلى الأبيمن إلى الرثة حيث يخائط الهواء، ثم يعود من الرثة عن طريق الوريد الرثوي إلى

وننا أن نتساءل بعد هذا كيف يمكن لابن النفيس أن ينقض نظرية جالينوس وابن سينا من بعده في الدورة الدموية الصغرى بعد استقرار في أذهان ألعاماء دام حوالي أثني عشر قرنا (من القرن الثاني إلى القرن الثالث عشر الميلاديين) لو لم يعتمد التشريح عشر قرنا (من القرن الثاني إلى القرن الثالث عشر الميلاديين) لو لم يعتمد التشريح وازع الحقيقي؟ أما هو نفسه فيكاد ينفي ذلك بقوله "وقد صدنا عن مباشرة التشريح وازع المشريمة وما في أخلاقها من الرحمة، فلذلك ينبغي أن نعتمد في تعرف صور الأعضاء الباطنة على كلام من تقدمنا من المباشرين لهذا الأمر" وإما الدارسون المحدثون فقد اعتمدوا هذا القول له وقالوا إنه قد انتهى إلى نقض النظرية الجالينوسية بالاستدلال الذهني المحض و البرهان المجرد وليس بطريق التجريب وأما نحن فنذهب إلى أن ما قاله عن مباشرة التشريح مجرد تقية، ومن الأدلة على ذلك قوله عند التمقيب على مذهب ابن سينا في أن للقلب ثلاثة بطون والتشريح بكذب ما قالوها، فإن الذي يستطيع التكذيب ليس النقل أو الاستدلال المجرد بل المشاهدة والتجريب. ثم إن في عناية باس النقل أو الاستدلال المجرد بل المشاهدة والتجريب. ثم إن في عناية بعد الله محمد بن عثمان الصغلى التونسي (ت، حوالي وثاني الدليلي على مباشرته له.

والتي الذليتين هو منان ابي عبد الله محمد بن عبدان الصنفاي النوسي (2) خواتي 825 هـ/ 1417 م)، فقد ألف الصقلي كتابا جليل القدر هو المختصر الفارسي نسبة إلى السلطان الحفصي الذي ألفه له وهو أبو فارس عبد العزيز المتوكل على الله (796 هـ/ 4 139 مـ لم 433 م. والكتباب في جملته مختصر لكتباب القيانون محكم البنياء والتبويب، جيد العرض واضح التحليل، ولم يتقيد الصقلي بآراء ابن سينا بل أضاف إليها إضافات مهمة وخاصة في مبحثين الثين: أولهما هو مرضى جرب الدين والحكة الملازمة

له، وأثبت المؤلف للمرة الأولى تطور المرض ومراحله، وكانت أربع وهذه المراحل الأربع لم يقع إثباتها من طرف (كذا) الأطباء إلا في منتصف هذا القرن (العشرين)، فيكون الفضل لمحمد الصقلي في الأسبقية في تحقيقها وترتيبها بست مائة سنة وثاني المبحثين هو السل، فإن القدماء قد تحدثوا عن السل وعرفوه بأنه "قروح في الرئة ووصفوا أهم علاماته وهي السعال ونفث الدم والحمي ونحافة الجسم، أما الصقلي فقد أنتهي إلى تشخيصه بدقة إذ حدده وحدد أسبابه بقوله: "وسبب السل قرحة في الربَّة، فإن الإنسان إذا جاوز في النفث أربعين يوما صار مسلولا يعسر برؤه، وقد يكون عن قروح في الصدر والحجاب إذا انخرق، وإذا لم ينخرق يسهل التحام تلك القروح لعدم حركتها. وقد يمتد هذا المرض بصاحبه سنين لاسيما إذا كان في القرحة جفوف وخشكريشة غير ساعية'. وواضح أن تحديد الصقلي على قدر مهم من الدقة فقد حدد نوع العلة وموضعها ووصف القرحية في بعيض حالاتها وصفا دالا على الماهدة الحسية وهي "الجفوف" ثم "الخشكريشة غير الساعية". ويرى الدكتور أحمد بن ميلاد أن الصقلي ما كان له أن يتمكن من تحديد الخشكريشة في القرحة بالذات إلا يوضع أذنه على صدر المريضة فوق القرحة نفسها. ثم إنه ما كان له أن يستطيع تحديد موضع القرحة وموضع الخشكريشة منها لو لم يطلع على رثة أحد المسلولين تشريحات، وقد كان ذلك ميسورا له في المستشفى الحفصى بمدينة تونس حيث كان مباشرا.

وخلاص القول في القصل بين الطلب والفلسفة في التراث الطبي الإسلامي أن الأطباء المسلمين لم يكونوا مجرد نقلة للنظريات اليونانية في النواب ولم يكونوا أطباء قياس فقط بل إنهم قد أنشأوا أيضا مدرسة طبية محضا ، على هذا التقسيم الذي نحوناه يقتضي ملاحظتين: أولاهما هو إن ما سميناه مدرسة طبية فلسفية لم تكن خلوا من التجريب والملاحظة العلمية، كما أن ما سميناه مدرسة طبية محضا لم تكن خلاية من أثر الفلسفة والقياس ؛ وثانية الملاحظتين إن معالم المدرسة الثانية لا تزال في معظمها مجهولة أو مدروسة درسا سطحيا، ولا . يمكن أن تدرس دراسة معمقة إلا إذا عني الباحثون بالنصوص الطبية الإسلامية تحقيقا ودراسة وتمحيصا، فإن ما لقراد أالطبي المشيل، ما نظر من القراث الطبي

ب- أهمية التراث الطبي الإسلامي في الحديث:

لا شك أن كثيرا من النظريات الطبية الإسلامية قد فقدت أهميتها العلمية، فإن معظم أقوالهم في التشريح ووظائف الأعضاء قد تجاوزها العلم الحديث، ولكن جوانب أخرى لا تزال مهمة ولكنها في حاجة إلى الدراسة المعمقة لتبين مظاهر الجدة والحداثة فيها. ونكتفي هنا بالإشارة إلى بعض الجوانب الخاصة مثل طرق حفظ الصحة ومسألة التفدية ومسألة الأدوية النباتية. على أننا نريد أن نترك جانبا هذه المسائل الخاصة لنعني بجانبين نراهما على قدر كبير من الأهمية.

#### أ- الجانب التاريخي:

لقد كون الطب الإسلامي حلقة أساسية في تاريخ تطور الطب ضمن المسار الحضاري الإنساني، بل يمكن لنا القول، جازمين أنه لولا الإسهام الإسلامي في الدراسة الطبية لكان الناس اليوم على غير ما هم عليه من مستوى(؟ البحث متطور. ولكن الدارس لكان الناس اليوم على غير ما هم عليه من مستوى(؟ البحث متطور. ولكن الدارس يلاحظه باستغراب كبير غلبة الغفلة والتجاهل على مؤرخي العلوم الأوربيين المحدثين اليوم عليها بالذكر اعتبروها مجرد مرحلة العلمية الإسلامية فكانها لم تكن، وإذا هم سخوا عليها بالذكر اعتبروها مجرد مرحلة وسيطة بين المرحلة العلمية الهلينية ثم البيزنطية والمرحلة الأوربية الحديثة، هإن العرب في نظرهم كانوا مجرد نقلة جماعيين قد اكتفوا المستفية والمواقف المائيدة ما لم تخلص الدراسة العربية الإسلامية من المواقف العاطفية وتنصرف إلى التصوص المخطوطة لنشرها محققة ودراستها دراسة موضوعية علمية وتنصرف إلى التصوص المخطوطة لنشرها محققة ودراستها دراسة موضوعية علمية الأوروبي بداية من القرن الرابع الهجري/ الماشر الميلادي للبحث في ظاهرتي التأثر الطبي والتأثير بين الثقافة الطبية العربية الإسلامية والثقافة الطبية الأوربية ذات اللسان.

فإن الدراسة المعمقة للملاقات بين الثقافة الطبية الإسلامية والثقافات السابقة لهما واللاحقة لها هي الكفيلة بإبراز المنزلة الحقيقية التي تتنزلها الثقافة الطبية الإسلامية في اللاحقة لها هي الكفيلة بإبراز المنزلة الحقيقية التي تتنزلها الثقافة الطبية الإسلامية في تاريخ العلوم عامة ثم في تاريخ الحضارة الإنسانية أمر يعنينا نحن لسببين رئيسيين: أولهما إظهار حقيقة إسهامنا في الحضارة الإنسانية أمر يعنينا نحن قبل نبي غيرنا وخاصة الأوروبيين الذين يعتبرهم الكثيرون من باحثينا طرها ذا قدر من العداء لنا، والحق أن الأوروبيين اليوم لا يعنون بأمر تاريخ علومهم كثيرا لأن تقدمهم العلمي الحديث في يشغلهم عن ذلك، وثاني السببين هو أن حقيقة الصلات بين التراث الطبي الإسلامي والتراث الطبي الأوروبي اللاثيني مازالت غامضة الجوانب مجهولة الطاهر والأبعاد وذلك لأن النصوص الطبية الإسلامية المترجمة في القرون الوسطى إلى

اللاتينية أو إلى العبرية أو إلى اليونائية أو إلى القشتالية الإسبانية قد نشر كثير منها أشاء القرون الخامس عشر والسادس والسابع عشر ثم توقف نشرها وكادت تتمى تماما، أما البعض الذي لم ينشر من قبل فإنه لا يزال حتى اليوم مخطوطا، وليس لنا أن نلوم الأوروبيين على نشر نصوصهم وحال نصوصنا الأصلية كحال نصوصهم لا يزال معظمها دفينا في المكتبات العامة أو الخاصة على فرق ما بين حاجتنا إلى نصوصنا وغناهم عن نصوصهم.

يضاف إلى هذا أن التراجمة الأوروبيين لم تكن لهم دائما الأمانة التي كانت لتراجمة المعوم اليونانية إلى العربية، فلقد نشطت حركة الترجمة الأوروبية في عصر كانت فيه الأهواء الصليبية جياشة والعصبيات الدينية مستفعلة، وذلك يمني أن المترجم كان لا الأهواء الصليبية جياشة والعصبيات الدينية مستفعلة، وذلك يمني أن المترجم كان لا يجد حرجا أحيانا عندما ينتحل نصا فينسبه إليه أو يغير من نص تغييرا منكرا، ولنا على همانا لجيد للاستدلال هو أبو جعفر أحمد بن الجزار القيرواني في علاقته بمترجمة قسطنطين الأفريقي، فقد ترجم المسافر وقوت الحاضر" و"الاعتماد في الأدوية المهردة" و"المعدة وأمراضها ومداواتها" و"مقالة في الحاضر" وانتحلها جميعا فنسبها إلى نفسه، ثم السطو على نظرية طبية إسلامية لم يكن الجذام" وانتحلها جميعا فنسبها إلى نفسه، ثم السطو على نظرية طبية إسلامية لم يكن في عالم تغلب عليه الشحفاء حريبا مستنكرا ويمكن أن نستدل على ذلك مطمئنين بمآخذ ميخائيل سرفاي عن شرح "تشريح القانون لأبي الحسن علي بن النفيس في كنابه الدموية الصغرى، فلقد أخذ سرفاي بنظرية ابن النفيس ونقلها حرفيا في كتابه (CHRIST-IANSMO RESTITUTIO)

ومهما يكن من أمر فإن التراث الطبي الإسلامي مازال مصدرا أساسيا للدراسة التاريخية الحضارية في نطاق توضيح الرؤية في التاريخ لفترة من الزمن غير قصيرة هي الفترة الحضارية الإسلامية في صلاتها بالحضارات التي أثرت هي فيها .

#### 2- الجانب اللغوي:

وهذا أيضا مظهر أساسي نعتقد أن التراث الطبي مازال يقدم له العون الكبير، وخاصة اللغة العربية التي كانت لغة ذلك التراث الأساسية. فإن العربية اليوم قد رجعت إلى الحالة التي كانت عليها في القرن الثاني ثم في القرن الثالث الهجريين، أي لغة متلقية متاثرة تحتضن النصوص المترجمة وخاصة من اللغة اليونانية. ولقد أصابتها هذه الحالة منذ بدايات القرن الميلادي الماضي، وهي لما تتقه بعد، فإن العرب كشأن المسلمين عموما - مازالوا ناظين - في مجال العلوم عامة - غير مبدعين، ولا يمكن للغة العربية أن تصبح لفة علاجية بحق إلا إذا عبرت عن ابتكار أهلها في علم ما من العلوم أو في العلوم جميعا .

ظالمربية اليوم إذن لفة ناظلة، أو هي لغة منقول إليها. ولعل من أغرب الأمور الشاهدة في مجال نقل العلوم عامة – ومصطلحاتها خاصة – انطلاق النقلة والمسطلحين في الغالب من النقطة الصغر وكان العلم الذي تنقل مصطلحاته حديث الظهور وليس للعربية فيه إسهام مصطلحي قديم، وهذا يعني أن ساعات طوالا تقضى في، مناقشات ومعاولات حول هذا المصطلح المقترح أو ذاك في ندوة ما من الندوات المصطلحية وهي في الحقيقة وقت مهدور وجهد ضائع لأن المتخاذلين يجهلون المصطلح العربي الدقيق الذي اتخذ حيزه في المصطلح العربي الدقيق الذي

من نصوصه إلا النذر القليل. وليس ذلك بمنته إلى نتائج علمية يطمئن لها.

#### اثر العلوم الإسلامية في تطور الطب

أن الهدف من هذا البحث هو جمع سلسلة من الوقائع التي توضع الأثر الحاسم العلم الإسلامية فيما يتعلق بتعلور الطب، والهدف البرئيس هو أن نقبرر الأهمية الحقيقية لتأثير العلوم الإسلامية، فهي من الناحية الموضوعية قد ساعدت على وجود المايير الطبية الحالية، وان من الإجحاف تجاهل هذه الحقيقة بل أنها لم تكن معروفة بوجه عام. كذلك يحاول البحث أن يساعد على خلق فكرة صحيحة عن الإسلام الذي أضحت شعويه وحكوماته بعد سنوات عديدة من الحروب والماناة تشعر بمدى حاجة الدول إلى ضمان روح التعاون بين الجميع لخير البشرية.

ولكي نوضح هذا المفهوم من وجهة نظرنا نحن المسلمين نقول أن ما يسميه الشخصية الجماعية هو ما ورد في القرآن الكريم: (أن هذه أمتكم أمة واحدة وأنا ربكم فاعيدون) (2/21) هذه الأمة فيها القوة الجامعة لشتانها "تركت فيكم ما أن تمسكتم به لن تضلوا أبداً: كتاب الله، وسنتي". هذا الكتاب الخالد جمع الأمة الإسلامية على مر المصور ومهما ضعفت فإن الله يقيض لها على رأس كل قرن من يجدد لها دينها طالما كان بينهم كتاب الله، ومن هنا حرصا أعداء الإسلام على أن يطعنوا الأمة في موقع قولها وذلك بعزلها عن كتاب الله فقي البلاد التي تتكلم بلغنه حاولوا عزلها عن التطبيق لمفاهيمه وتحويله إلى شعائر تتلى في المبلاد التي تتكلم بلغات أخرى وكانتق حروفها عربية فقد حرصوا على تبديل الحرف المربي الذي يربطها بالقرآن وأدخال حروف اجنبية تمهيداً لمزلها عن مصدر (الشخصية الجماعية لأمة القرآن).

أن من المستعيل أن ننكر أن الشخصية الآدمية تظهر أفكاراً عديدة وصنوفاً من المستعيل أن ننكر أن الشخصية الأدمية تظهر أفكاراً عديدة وصنوفاً مذه التفكير في حدود الداكرة، وهذا ينطبق على الشخصية الجماعية للمجتمع وفي هذه الحالية فأن التقاليد العامة التي همي الذاكرة التماعية . وتسري تلك القاعدة على النطاق الجدافية أو الأجناس أو نطلق السلالة التومية وكذلك أي حدود أخرى، ويمكن، سريانها أيضاً على المدنيات.

ومن الناحية السيكولوجية فان المدنية هي مجموعة التقاليد العامة للبلد مستقلة عن ظروفها الجغرافية والبشرية، ومن الناحية الفنية فان المدنية هي مجموع التطورات في المجتمع بالنسمية للعلوم النظرية والتطبيقية وفروع الصناعة والعلوم الاجتماعية والأداب والفنون وأى أنشطة فكرية إخرى، هذه هي المدنية ولكنها ليست الحضارة، فالحضارة لا تقوم على الفكر المكتسب ولكن هي الحالة المنوية، وهي حالة دائمة لها روح شخصية، أو روح جماعية المجتمع. فالحضارة مفهوم أخلاقي بحت، وهي بقايا معنوية كلية غير ملموسة على الرغم من وضوحها حسيا، وهي تتكون في النفس أوفي المجتمع بوساطة الأفكار والأحداث المستمرة وتبناً للمبادئ الأخلاقية- والمدنية هي التربة الخصية للحضارة ولكنها غالباً تستطيع التواجد بدونها وعلى المكس من ذلك فإن الشخص أو المجتمع قد يبدي درجة عالية من الحضارة بلا مدنية وهذا ما نطلق عليه عموماً بلا تعليم وبلا معرفة بالعلوم والآداب.

أن الطائرات وأقالام الحبر والأمصال المضادة للسموم نتاج للمدنية وان استخدام الطائرات في نقل المصل المضاد للسم، وكذلك استخدام قلم الحبر في التوقيع على شيك لصالح مستشفى هي من وجوء الحضارة.

ومن هذا المنطلق، فقد آرسى الإسلام مدنية متقدمة تعدية الوقت الحاضر من أروع المدنيات في كل المصور، كذلك فانه أيضا قد جمع حضارة متينة متقدمة وذلك إذا ما طرحنا جانباً الاضمحلال الواضح للقوى السياسية، والتفكك الظاهر للدول الإسلامية، فان الشخصية الجماعية للإسلام قد صمدت أمام كافة أنواع التغيرات، ذلك لأن معيار الشخصية الجماعية هو المدنية عامة والتقاليد التي لم تنطقى أو تخمد . هذه هي روح الإسلام كما يجب أن يفهمها أولئك الذين يحاولون عمد وسوء نية تشويه صورته.

وعلى الرغم من ذلك هإن الاضمحلال الواضح لقوة نفوذ المالم الإسلامي في تطور مختلة أنواع الأحداث في المالم قد حدث كنتيجة لبقاء سلسلة كبيرة من الضلالات والأخطاء التي لا يقبلها العقل، وهذان قد أديا في مجال الطب إلى الأساس السيئ للاتجاهات الزائفة ضد الإسلام، وعلى ذلك هإننا نهدف إلى محو تلك الأخطاء التي تؤدي إلى الحكم السيئ على اتجاهات الإسلام المحتضرة على الدوام.

وعلى سبيل المثال، فإن نظرة للوراء إلى قصة الخليفة الذي أعطى أوامره إلى عمرو بن العاص بأن يجعل من كتب مكتبة الإسكندرية الشهيرة وقوداً لنيران التدفئة في حمام المدينة والذي كان من بينها مؤلفات طبية ثمينة، هذه حكاية تعد واحدة من تلك الافتراءات الكبيرة التي تستغل في خلق قصمص وضيعة وكتب تاريخ سيئة. حيث أن المكتبة الشهيرة قد أحرقها يوليوس قيصر عام 48 قبل الميلاد، كذلك فإن مكتبة أخرى شهيرة تسمى" المكتبة الابنة " قد خربت عام 389 م. تبعاً لأمر من الإمبراطور تيوديسيو... وعلى ذلك فإن من الزيف تماماً والخطأ أيضاً أن نلقى باللوم على العرب لتخريب منبع العلوم الذي كان يتجسد في مكتبة الإسكندرية الشهيرة، وإن من السحف والبشاعة، آنه لا زالت كتب التاريخ تطبع فيها مثل هذه، الأكاذيب (وينفس الطريقة سارت الأمور حتى نهاية القرن العشرين دون فهم أو تدبر فلم بيرهن عكس ذلك إحقاقاً للحق ووضعاً للأمور في نصابها). وتبرز هذه الحقيقة بالنسبة لتاريخ الطب حيث أنه بفضل العلوم الإسلامية وإلمارسمة المعلية للطب عند العرب ويفضل مؤلفاتهم وأبحاثهم وترجماتهم استطاعت أورويا الحصول على قدر كبير من المعرفة مكتنه م من تطوير العلوم فيما بعد. وإنه لولا الدعاية والمعلومات الزائفة فإن، هذه الحقيقة لم تكن لتخفى على أحد فالمؤلفات والخبرات العملية التي جاد بها العالم الإسلامي على العصور الوسطي، في أورويا حيث كان الظلام يعم أورويا فيما بعد وفي هذا الميدان ما يستحق الإسهاب في الفصول التالية كي نبرهن على الدور الحاسم للإسلام في تقدم علوم الطب.

لقد كان الإسلام منذ نشأته على صلة مباشرة باريع مدنيات كبيرة هي البيزنطية، والسياسانية الفارسية، والهندية، والصينية، كذلك فان الخشب الذين فتحوا مساحات شاسمة شملت ما بين جبل طارق والصين كانوا يتسلحون بثلاث عوامل هامة هي: الذكاء، والنشاط، والروح العالية، وبالنسية للعامل الأول وهو الذكاء الحاد الذي يهدف إلى الوسائل البناءة، والعامل الثاني وهو الدافع الروحي القوي الذي بعثه الحماس الديني، وكان العامل الثاني فهو الدافع الروحي القوي الذي وعثم المعماس الديني، وكان العامل الثاني الوسائل البناءة، والعامل الثاني وهو الدافع الروحي القوي الذي وعثم المعماس الديني، وكان العامل الثاني وهو الدافع الروحية العادية تقدير الفكر والميزات الروحية.

وكنتيجة لكل ذلك وبعد مضى قرن من الزمان أصبح للإسلام واحدة من أعظم وأهم المدنيات والحضارات، وبعد أن امتدت الدولة الإسلامية واستقرت أحوالها فإن الحماس الجماعي القوي للعرب قد دفعهم إلى القيام بتجميع الإنجازات الفنية والعلمية والمسناعية والاقتصادية والمسجية والأدبية والفلسفة.

وهيما يتعلق بمجال الطب فقد احتل الإسلام مكان الصدارة بين الدول وأرسى قاعد هوية ووضع الأساسات لحضارتنا ومدنيتنا.

ومن المعروف تماماً أن مراكز الاتصال بين العالم الإسلامي وأوروبا الفربية وأمريكا، كانت تتمثل في أسبانيا وجزيرة صقلية والشرق الأوسط، وخلال الحملات الصليبية كانت سوريا وفلسطين من بين مراكز الاتصال بالمالم الإسلامي، حيث تم الاتصال السياسي والاقتصادي والحضاري عندما ساد الهدوء بين العالم الإسلامي والدول الصفيرة في تلك المناطق خلال قرنين من الزمان. وعلى وجه التحديد فإن من بين الأدوار الأساسية التي قام بها الإسلام في مجال العلوم كان المحافظة على الأفكار والمعرفة وتعضيدها والتنسيق بينها وتطويرها، وبالنسبة للمدنيات القديمة فقد تم تجميع المؤلفات ودراستها وقد أضاف العرب إليها الكثير من المؤلفات الأصلية والأفكار البارزة.

وإن من دواعي السرور أنه قد بدأ بالفعل الاعتراف بأن الطب والصيدلة من شروع العلم التي كان للإسلام أثر حاسم في الأبحاث الموجودة فيهما وفي تطورهما، وأن الترجمة المنظمة لآلاف المؤلفات المربية كانت، مصدر ثراء للمعرفة وساعدت على نقل الطب العربي إلى أوروبا في العصور الوسطى، وعلى نفس المنوال، فقد أنشأ المرب مستشفى مجهزاً تجهيزاً كافياً قبل أن يقوم مثله في العالم الغربي بالف عام تقريباً.

وبعد مضي قرن من الزمان كان في بغداد ستة الاف دارس للطب وحوالي ألف ممارس طبي، ثم بعد مضى مائة عام أخرى وجد في دمشق مستشفى مركزي تتبعه كلية كبيرة للطب. وفي ذلك الوقت أيضاً أقيم أ المستشفى الكبير في القاهرة والذي ضم عدة أبنية واربعة حداثق واسعة وقد زود بالموسيقى لراحة المرضى، كما كان يدفع للمريض الذي يشفى خمس قطع ذهبية لتمكنه من مراعاة صحته خلال فترة النقاهة. ويتضح من هذا أن المستشفيات كانت ابتكاراً إسلاميا وبعد أن انتشرت في المالم العربي انتقلت إلى أوروا مم الحروب الصليبية.

كذلك فقد أنشئت في العالم الإسلامي أولى الصيدليات ومعامل الكيمياء وكانت تعد بالمثات في فرطبة ويغداد والقاهرة وكثير من المدن الأخرى، وكان العرب هم أول من قدموا لأوروبا الأدوية مثل الراوند Ruibarbo والكاهور ا camphor وجوز الطيب Vomicanut وعلى سبيل الذكر أورد ابن سينا في مؤلفه إلطبي أكثر من سبعمائة دواء.

وقد انتقلت كل العلوم الإسلامية والطب العربي العظيم إلى أوروبا وذلك بفضل الروابط، القوية بين الباحثين الأواثل من المسيحيين ومن بينهم روجر باكون Roger "
" Bacon الذي يعرف بأنه مبتكر العلوم في أوروبا والذي استقى المعرفة من العرب، كذلك جربوتو Gerberto، الذي أصبح فيما بعد البابا سيلفستر الثاني والذي عاش قبل باكون وكان يعيش في قرطبة المسلمة حيث درس على يد الأساتذة العرب، أيضاً البرت العظيم المائد المعلمة عربة مؤلفاته إلى ما يقرب من اثني عشر عالمً عربياً اطلح جيداً على كتبهم من خلال ترجماتهم اللاتينية، وأخيراً وتفادياً للإطالة نذكر رابمندوليليو

Raimundo Lulio المولود في باليرز والدي كان ينقن اللغة المربية وتحوي مكتبته مثات المؤلفات الإسلامية، ومنها استقى معرفته العلمية العالية.

وإن الموسوعات المظيمة التي ينسب ابتكارها خطا إلى أوروبا لها أساسها في الممل الشاق والطويل لمؤلفي الموسوعات المسلمين، ويفتخر الفرب بظهور الموسوعات في الشرن الثامن عشر على الرغم من أن مؤلفي الموسوعات ظهروا في العالم الإسلامي قبل ذلك بأربع أو خمس أو ست قرون قبل زملائهم في أوروبا.

ولقد ألفت أول موسعة منظمة بالعربية بواسطة جماعة وجدت في البصرة خلال القرن العاشر، وقد قسموا أنفسهم إلى أربع مجموعات وأطلقوا على أنفسهم اسم "أخوان الصنفا"، وقدموا عملاً مشتركاً يضم واحداً وخمسين بحثاً عليماً تفطي فملاً جميع المازف في ذلك العصر وتشمل الرياضيات والطب والعلوم الطبيعية والتوحيد، وقد استخدم المسيحيون فيما بعد تلك المؤلفات في أبحاثهم بغية المعرفة وجرياً وراء الحقيقة.

وظهرت فيما بعد موسوعتان أكثر أتساعاً واكتمالاً وقد ألف كلاً منهما مؤلف على انفراد، فالمؤلف الأول هدو النويري Nuwayri الذي عاش في القرن الثالث عشر، والمؤلف الأخر هو أبن قضل الله المصري Jon fidi Allah وكان معاصراً له، كما ألف القلقشندي موسوعة آخري طبعت في ألقاهرة وكانت تضم 14 مجلداً.

وتعتبر المعاجم من الوجوه الهامة للتأليف التي قام بها علماء المسلمين، وهو شيء لا قياس عليه، والمثل البارز على ذلك القاموس العربي العظيم الذي يعادل قاموس العربي العظيم الذي يعادل قاموس الكسفورد، والويستر، ولاروز، وقد كتبه الصفدي safidi الذي عاش في القرن الرابع عشر، وقبل ذلك بمائمة عام ألف ابن القفطي Ton Qifti موسوعة ضخمة سميت "طبقات اللغويين والنحاة " كما كون جاكوت Jakut قاموساً سمي " الرجال والأعلام كذلك كتب الكاتب العظيم ابن أبي أصبيعة Life of doctors طبقات الأطباء "

قد يكون من الإسهاب غير المجدي أن نذكر جميع الشخصيات العظيمة التي كان لها السبق في تكوين الطب الإسلامي والذين كان لحكمتهم ومعرفتهم الفضل في تطور علم الطب، علي أنه قد. يكون أيضاً من الإجعاف عدم ذكرهم ولو باختصار كدليل إعجاب واحترام ولكي يعم ذكرهم أرجاء العالم لكانتهم في تطور الطب،

على قمة هذه المجموعة من الأطباء العرب الحارث بن كلدة الذي ظهر في القرن الأول للإسلام (توفي عام 734 م)، وكان قد درس في فارس وهو أول من تثقف علمياً من المرب في شبه الجزيرة وحصل على لقب الشرف (طبيب) في الطب حسب قواعد العصر، وقد خلفه النضر بن الحارث، وكانت أمه خالة النبي عليه السلام.

ومن الأطباء الذين ضمهم ديوان الأمويين كان أبرزهم ابن آثال وتياذوق Tuyadhuq ولا زالت بمض المصطلحات التي أطلقها تستخدم حتى، وقتنا الحاضر، كذلك نجد الطبب البارز ماسرجويه Masar Jawayh وهو من أصل فارسي وقد ترجم من السريانية إلى العربية بحثاً طبياً كتب أصلاً باليونانية يسمى " اهرون Ahrun " والذي يعد أول كتاب علمي كتب باللغة العربية وقد ذكر أن الخليفة الوليد قام بمزل المرضى المصابين بالجذام وأعطائهم علاجاً خاصاً.

ومن بين الشخصيات البارزة في الطب الإسلامي والتي تناستها أوروبا الغربية، مع الأسف، كان علي بن عيسى، أعظم طبيب مشهور للعيون، في العالم الإسلامي، وابن جزلة الذي كنب أهم بحث علمي عن العلاجات الطبية.

وفي الحقيقة قد يطول بنا السرد إذا أردنا ذكر جميع أسماء أعلام الطب العربي، ولكنا ننهي هذا البحث بإلقاء الضوء على كثير من المؤلفات غير المعروفة تماماً والتي صنفها العلماء المسلمون ورغم أهميتها فلم تحظ بالذكر حتى وفتنا الحاضر.

فبعد البحث الطويل تمكنت من تحقيق مؤلفات هامة كثير منها مستقاة من ترجمات عن المؤلفات البونانية القديمة جداً وأشياء أخرى لا يمكن تعويضها وجميعها أصول. وأقدم هنا نماذج يمكن أن تكون ويجب أن يستفاد بها كأساس للبحث في المستقبل.

أولاً: العمل الهام الذي أنجز في أسبانيا المسلمة على يد الطبيب ابن زهـر الذي يعتبر استمراراً لاتجاه أبقراط( 525- 113م).

ثانياً: إن إستخدام سلسلة السببية واللاقياس والتجرية هي ما يميز الاتجاء البحت المحكم لعلماء السلمين (والذي اتبعته مدرسة القواعد العربية بالكوهة) وأهميتها المظمى نجدها في كافة أنواع المؤلفات العلمية الإسلامية.

ثالثاً؛ أن نعي الحاجة إلى تكريس جهد خاص لما قد يكون غير معروف من ذخيرة المعلومات بالمؤلفات العربية هيما يتعلق بالطب والعلوم الأخرى، والـتي نـبرز منـها المجموعات التالية من المؤلفات:

1- المجموعة التي انجزها ابن النديم الوراق والتي تضم 22 مجلداً.

ب- المؤلفات التي تنعبب إلى الأمير خالد بن يزيد بن مماوية والتي ترتبط ارتباطاً
 وثيقاً بتطبيق كيمياء القرون الوسطى في الطب .

جـ- مجموعة المؤلفات الخاصة بالعلاقة بين علوم السحر والطب والتي يمكن أن نيرز منها المؤلفات التي أعدها أحمد ابن محمد المصمودي.

د – الترجمات العربية من الفارسية التي تمت في المركز الطبي في جنديسابور، وكذلك ترجمة إلي البحث الهندي الهام في علم خصائص السموم.

هـ المؤلفات التي أنجزها الطيب الفيلسوف المسلم الأندلسي ابن سابين وهو ليس من الأسماء اللامعة والتي جمع بعضها ابن طولون وهي لم تحظ بالاهتمام الكافي للاستفادة منها وتطويرها.

من كل ما ذكر فإن الأهمية الحقيقية والحاسمة للعلوم الإسلامية في الماضي تكمن في أرها في نطور الطب في المستقبل، فيفضل الإسلام وجدت القواعد الحالية لعلوم الطب، لقد حان الوقت لنعرف مثل "هذه الحقائق وأن يحتل العالم الإسلامي مكانته الصحيحة في حقل العلم إحقاقاً للحق، ففي عام 953 م أرسل أوتو العظيم ملك الألمان سفيراً من لدنه إلى قرطبة إلى راهب يدعى جون الذي عاش ما يقرب من ثلاث سنوات في عاصمة الخلاهة الأندلسية. وقد تعلم العربية بإتقان وعند عودته إلى موطنه حمل معه مثات المخطوطات الطبية العلمية القيمة والتي ساعدت على نشر جوهر علوم العرب العظيمة في إوروبا الغربية بصورة سريمة ومدهشة.

لجنة الترجمة والتحقيق

#### تمهيد

الطب علم وهن يبحث في العناية بصحة الحيي وبنيانه، وحين نقول تاريخ الطب الإسلامي نعني تاريخ اطباء رواد جهابذة، نشأوا في ظل حضارة عظيمة راثمة.

والإسلام هو دين المرسلين كلهم، ولكننا نمرض هنا تأريخا لعباقرة من أمة محمد صلى الله عليه وسلم آخر الرسل المبلغين لرسالة الإسلام إلى أهل الأرض قاطبة.

هدفنا هو الإنصاف أولا ورد الحق لأهله، ولا ندعي أن قومنا وحدهم تألقوا ويرعوا، وإنما نوضح أن حضارتنا كما تلقت فقد أعطت وأسست وأينمت، بل أبدعت أكثر مما ورثت بكثير،

وتركت من العلم والأثر ما بني عليه مجد العلوم المعاصرة كلها ، وتسببت في تقدم البشرية حتى المناعة بفضل الله وحده. ولم تكن حكمنا قال قائل جاهل- حضارة لم تضف للإنسانية ا وهو لا يعلم أن متاحف بلده بها مخطوطات خرائط ومراجع رائعة لأجدادنا، فقد كانوا يرسمون خرائط العالم ويجرون جراحات دقيقة.

أما قومه وغيرهم حية نفس الزمن- فقد كانوا يسكنون كهوفا، ولا يملم جنوب بلادهم شيئا عن شمالها من فرط الجهل والتحلف...

وأشير إلى أننا لا نتأسف للمصطلح ولا نقول: الطب واحدا بل الحقيقة أن هسناك طبا إسلاميا، وأن نظرة الإسلام للجسم البشري تختلف عن النظرة المادية وعن الفرور الفريي المادي...

وديننا كما أنه لا يحلق في دجى الخرافة، لكنه لا ينكر كل ما لا يراء وما لا يدركه حمقا أو تجاهلا أو لأي سبب كان- فهناك روح وهناك جسد، وهناك ما تحت الثرى مما لم يعرف بعد.

فلم يفهم الفرب كل أسرار الحجامة، ولا الكي ولا شتى الملاجات غير التقليدية كالإبر الصينية، وإن كان أقر مؤخرا بنفعها، وهم بعض طرقها في التأثير...

ودور الطبيب المسلم هو أن ينقح، ولا يرفض كل غريب بلا برهان، وهو يسمى للملاج موقنا أن الشفاء أعلاء، ويوقن أن هناك بركة وتوفيقا أيضا يؤثران، ماديا ومعنويا بلا مرية، في المريض وفي الدواء...

ويوقن المسلم أن هناك علما هوق ما علم، همن هنا لا يكل ولا يستام ولا يياس من بحث وتقص وتجريب. إن جو الحضارة الإسلامية جو رائع، تتفتح فيه الملكات البشرية، ويوقن فيها المالم إنه عابد لريه بملمه ويحته، فيكون لديه الحافز والدافع.

فلا يوجد فصام بين الدين والعلم، مثلما حدث مع غيرنا ....حين كان رجال الدين هـم العدو الأول للباحثين.

والحقبة العلمية الإسلامية في أوجها استغرقت من تاريخ البشرية عدة قرون (من منتصف القرن الثاني الهجري/ التاسع الميلادي إلى منتصف القرن العاشر الهجري/ الخامس عشر الميلادي)

#### موقف الإسلام من الطب

نحن مأمورون بالتداوي شرعاً، وهي مسألة محسومة في السيرة النبوية، حتى إن النبي صلى الله عليه وسلم كان يسمح للنساء بالتطبيب عند الضرورة.

ويوضح الإمام النهبي رحمه الله عدم مناهاة التطبب والملاج للتوكل على الله، فيقول: التوكل اعتماد القلب على الله، وذلك لا ينافج الأسباب ولا التسبب، هإن المالج الحاذق يممل ما ينبغي ثم يتوكل على الله في نجاحه، وكذلك الفلاح يحرث ويبدر ثم يتوكل في نماثه ونزول النيث.

> قال تعالى: "خذوا حذركم" سورة النساء وقال عليه الصلاة والسلام: اعقلها وتوكل"

ومما ينسب إلى الإمام الشافعي قوله \*لا أعلم علما بعد الحلال والحرام أنبل من الملب، حتى إن الإمام مالك رحمه الله جعل علم الطب من العلوم المحترمة بعد علم الطب، حتى إن الإمام مالك رحمه الله جعل علم الطب من العلوم المحترمة بعد علم الشريعة، فلا يجوز امتهان ورق به كلام طبي لشرفه. وكرامته ا وتعاليم الإسلام كانت رائدة في النهضية بالمسحة العامية للمجتمع والخاصية لكيل فيرد. فهيذا هيو الفيلسوف البريطاني برنارد شو" في مقدمية كتابية حيرة الأطباء" يقول أن الاستعمار البريطاني عندما Dilemma The Doctors احتل بعض الجزر وضع خطة لتغيير دين السكان، فأرسل وفود الميشرين ليبعد وهم عن الإسلام.

ثم يقول "برناردشو" أن الاستعمار للأسف الشديد قد نجم في ذلك ولكن كانت النتيجة هي تفشي الأوبئة والأمراض الفتاكة بينهم "بسبب بعدهم عن تعاليم الإسلام التي كانت تأمرهم بالطهارة والنظافة على كل شيء إلى حد التدفيق على تقليم الأظافر".

ونقل الدكتور شوقي الفنجري نصوصا بديمة توضح بمض ما قدمه الإسلام لمهنة الطب من فضل:

أولاً: فالإسلام أتى بنظرية علمية وواقعية عن مفهوم المرض ويعترف بالطب والأطباء والدواء، فقبل الإسلام كانت الفكرة السائدة في العالم أن المرض شيطان ويدخل جسم الإنسان عقابا له على معصية ارتكبها في حق الآلهة وأن السبيل الوحيد للشفاء هو صلاة الغفران لكي تطرد شيطان فإذا لم يشف المرض فمعنى ذلك أن إيمانه ما يزال ضعيفا.

وكانت الكنيسة في القرون الوسطى تمنع الناس من التداوي وتحارب العلماء وتحرق كتبهم أو تضعهم على الخوازيق بتهمة السعر والشعوذة وتحدى إرادة الله.

ويصف برنارد شو هذه الحالة قائلاكان الناس يستغنون عن الأطباء ويوكلون العلاج إلى العناية الإلهية، ولم يمكن التخلص من هذا الاعتقاد الذي كان سائداً في بريطانيا حتى القرن التاسع عشر إلا بسن قانون يقضي بحبس الأب الذي يموت والده دون أن يعرضه على الطبيب بحبسه لمدة سنة أشهر".

فلننظر الآن إلى تعاليم الإسلام في هذا المجال:

همندما هاجر الرسول صلى الله عليه وسلم إلى المدينة جاءته أسر المرضى يطلبون على يديه الشفاء . فكان يزور المرضى ويدعو لهم بالشفاء ويقول تداووا عباد الله . هإن الله تمالى لم ينزل داء إلا آنزل له الدواء . رواه الترمذي وأبو داود .

ثانياً: ومن أهضال الإسلام على الطب أنه قد نفى هذه المهنة من الخرافات التي كانت عالقة بها والتي كانت تصاحب العلاج: مثل وضع التماثم من رؤوس الحيوانات ومثل الوشم وقراءة الطالع والنجوم وزجر الطير والاستقسام والأزلام وضرب القداح.

وفي هذه يقول رسول الله صلى الله عليه وسلم من علق تميمة هلا أتم الله له " وقد بلغ من حزم الإسلام في هذه الأمور قول الرسول صلى الله عليه وسلم من أتى كاهنا أو عرافا فآمن بما يقوله فقد كفر بها انزل على محمد " وبذلك وضع الإسلام حدا فاصلاً بين الطب والكهائة. وكانت كلاهما مهنة واحدة حيث كان الطبيب يسمى الكاهن أو العراف.

وقد اعلن الإسلام حقيقة علمية خطيرة وهي أن كل مرض في هذه الدنيا له علاج يشفيه إلا داء واحداً وهو الهرم اي كبر السن وأنه إذا كانت هناك أمراض لا نعرف لها دواء اليوم هذلك راجع إلى قصور في علمنا وأن علينا أن نجتهد ونبعث حتى نجد لها العلاج الشافيذ. وفي ذلك يقول صلى الله عليه وسلم: أن الله لم ينزل داء إلا له دواء علمة من علم وجهله من جهل فإذا أصيب دواء الداء برأ المرض بإذن الله دواء الترمذي وأحمد.

ثالثا: والإسلام أصر بالنظافة الشخصية كوسيلة الوقاية الصحية وأعتبرها مكملة للإيمان النظافة شطر الإيمان ونفى أن تكون القذارة نوعاً من التواضع لله والتقرب إليه. وقد أشار الإسلام إلى تلوث الأطعمة والملابس والأيدي، وحبب في الطهارة ونهى عن النجس والقذارة وحدد المواد النجسة فمنها القيح أي الصديد والبراز والقيء ولعاب الكلب وجسم الخذير وكل شيء عفن مثل بقايا الحيوان.

كما أطلق الطهارة على الشيء الخالي من هذه النجاسات وحدد طرق الطهارة بالنسيل بالماء الجاري أو الحرق بالتار أو الغلي في الماء أو التجفيف، ولم يترك الإسلام تعاليمه عن النظافة بصفة عامة ومطلقة بل إنه دقق على نظافة كل عضو من جسم الإنسان يمكن أن يكون منفذا للمرض أو مصدراً له . وعلى سبيل المثال قول الرسول صلى الله عليه وسلم علم أظافرك فإن الشيطان يقمد على ما طال تحتها والإسلام أول ما أشار إلى الحجر الصحى قبل أن تعرفه الإنسانية.

وية ذلك يقول رسول الله صلى الله عليه وسلم لا يوردن مصرض على مصح البخاري) ومعنى الحديث أنه لا يجوز أن يختلط المريض، بمرض معد، بالأصحاء بل يبقل إليهم العدوى.

ويقول أيضاً صلى الله عليه وسلم أن من القرف التلف " رواه أبو داود ... والقرف هو مقارفة المريض أي الاختلاط به والتلف هو الهلاك أي المدوى والمرض.

وقد طبق الرسول عليه الصلاة والمسلام هذا المبدأ على المجذومين فقد جاءه رجل مجذوم لكي يبايمه فلما استأذن بالدخول قال له الرسول «أبلغوه أنا قد بايمناه فليرجع» وقال أيضاً «أجمل بينك وبين المجذوم قدر رمح أو رمحين».

رابماً: وقد جاء الإسسلام بقاعدة علمينة في مكافحة الأويشة كنالكوليرا والطناعون والجدرى.

إذ يقول عليه السلام إذا سممتم به بأرض فلا تقدموا عليها وإذا وقع بأرض وأنتم بها فلا تقدموا عليها وإذا وقع بأرض وأنتم بها فلا تخرجوا منها فرارا منه، فهذه القاعدة هي نفس ما تطبقه الدول للوقاية من الأورشة في عصرنا الحديث إذ يمنع الدخول إلى المنطقة المويومة كما يمنع من فيها من الخروج منها.

ولكي نعرف قيمة هذا الحديث النبوي الذي جاء في القرن السابع the story of ولكي نعرف قيمة هذا الحديث النبوي الذي جاء في القرب وباء الطاعون في الموارسا ، by Joseph Garland سنة 1348 كان الناس في المناطق الموبوءة يأمرون بالفرار منه بأسرع ما يمكنهم والى أبعد ما يستطيعون ولم يكن ذلك الفرار بالبداهة يؤدي إلا إلى ازدياد رقمة الوياء حتى وصل إلى روسيا سنة 1352 وكأنه كان حريقاً في غاب لم ينطفى تهيبه إلا بعد أن آكل ربع سكان أوروبا.

خامساً: قد جاء الإسلام بأوامر معددة وفاطمة تساير أحدث النظريات العلمية في القضاء على بمض الأمراض المتوطنة. يقول رسول الله صلى الله عليه وسلم" لا يبولن أحدكم في الماء الدائم فان عامه الوسواس منه" رواه ابن ماجه ويقول أيضا عليه الصلاة والسلام"اتقوا الملاعن الثلاث التيرزفي الظل وفي الموارد وفي طريق الناس".

فمن المعروف مثلاً أن مرض البلهارسيا ينتقل إلى الناس عندما يتبول المريض في الماء وخاصة الماء الراكد (الدائم) وإننا لو منعنا المرضى من التبول في الماء لقضينا على المرض وهذه حقيقة علمية لم تكن معروفة إلا في القرن التاسع عشر عندما اكتشف العالم الألماني بلهارس دورة حياة البلهارسيا.

#### طب المستين

يقول الدكتور جوزيف جارلاند في كتابه أن الفضل في احترام الشيخوخة ورعايتها يرجع إلى تعاليم الإسلام.

فقد عكف أطباء المسلمين على ابتكار طب المسنين وهو المسمى اليوم وكان أول من أشار إلى ذلك ابن سينا في كتابه القانون. Geriatrics.

وكان في المستشفيات الإمسلامية قسم خاص بكبار السن كتب عليه" وأخفض لهما جناح الذل من الرحمة وقل رب ارحمهما كما ربياني صغيرا".

وأورد ملخصا لتنبيه أعجبني للفاضل الدكتور إبراهيم بن مراد من تونس في مبحث له على الشبكة المنكبوتية:

حيث نبه إلى تطور هـام نـور به الإسلام للطب درياً، وهو فصل الطب عن الفلمسفة الخرافية الأسطورية. لأن المتعارف عليه في النظرية اليونانية أن الطب جزء من الفلسفة وعلم من علومها، وقد قوى تلك النظرية جالينوس خاصة، وقد كان طبيبا وفيلسوفا، فمزج الطب بالخرافة وبالحكمة وبالأسطورة وببعض الحقائق والنصائح، كما هـو حال الفلسفة، فهي خليط من كل تلك الأمور، فهي عقول تبحث فيما يصح وفيما لا يصح فتصل حينا وتضل أحيانا.

وقد أخذ بعض المسلمين عن اليونانيين ذلك المذهب، واعتمدوه منذ بدايات إنتاجهم الممين عن اليونانيين ذلك المدهب، واعتمدوه منذ بدايات إنتاجهم الممين وكانت لهؤلاء القلة شهرة، فظن بعض الغريين أن الطب في النظري النظري النظري النظري فقط، ولكن بالتمعيص نجد ملاحظتين:

1- أن من دمجوا الطب بالفلسفة زادوا عليه تجريبا عمليا وممارسة للصيدلة والجراحة والتشريح بقدر اكثر من اليونانيين بكثير، فلم يكونوا مجرد نقلة ولا مترجمين كتبة.

2- والنقطة الثانية التي لاحظها الباحثون، هي أن هناك الكثير مما لم يحقق ولم يخرج للنور من تراث الأطباء المسلمين، وهو يملل المتاحف ودور الكتب والمخطوطات، ويتحدث عن مشاهير آخرين لم يسلط عليهم الضوء، ويه أسماء برعت في الطب كملم حقيقي عملي تجريبي مستقل، وليس كمزيج من الفلسفة والنظر.

فهناك أمثلة توضح أن المسلمين كانوا يتعاملون مع الطب برؤية علمية كطبنا الحديث. وفصلوه عن خرافات الفلسفة وعن الأنفة من عمل اليد.

شأبو القاسم الزهراوي (ت 404 هـ 1013م) الذي كان طبيبا جراحا، لم يكن من العامة بل كان أشهر وأميز القوم، وقد. خص الجراحة بالجزء الثلاثين من موسوعته الطبية التصريف لمن عجز عن التأليف".

فسبب الظن بأن المدرسة الإسلامية كانت طبية فلسفية وليست طبية معضة هو ترجمة كتابين كبيرين واعتبارهما يمثلانها وحدهما -وهما كتاب الحاوي للرازي وكتاب القانون لابن سينا -ترجما في أوروبا بعد نقلهما إلى اللفة اللاتينية، وكان انتشار ذكرهما وتقدم مؤلفيهما على من عداهما من أطباء الإسلام في الشهرة لدى الفرب عاملا فعالا في تلك الشبهة.

والواجب أن يتم تنقيح التاريخ لبيان الحق، فقد أبدع السابقون ولكن الغرب ترجم لمن مالوا للفلسفة فقط...

ولنتأمل مثلا مجالا عمليا طبيا غير الجراحة، وهو تحضير الأدوية، حيث يثبت أن قومنا لم يتفرغوا للتفلسف كالبونانين، ولم يأتفوا الطب كعلم تجريبي مبني على حقائق مادية، والصيدلة لا تنفك عنه بالطبع ولا تنفصل أبدا.

وقد عني بمباشرة الدواء بيده أطباء جهابذة:

أولهم هدو أبو جعفر أحمد بن الجزار (ت-369 هـ 385 / م). فقد أكثر في كتبه من الإشارة إلى كتبه من الإشارة إلى كتبه من الإشارة إلى كتب الله المعدد" إلى شراب الفديد التي الفعار بنفسه، منها - مثلا- إشاراته في كتاب المعدد" إلى شراب

وثانيهم هو أبو مروان عبد الملك بن زهر، وهو نفسه من يأنف أحيانا العمل اليدوي. حيث قال مثلا: "وأما أنا هإن في نفسي مرضا من أمراض النفوس من حب أعمال المسيدلانيين وتجرية الأدوية والتلطف في سلب بمض هوى الأدوية وتركيبها في غيرها وتمييز الجواهر وتفصيلها ومحاولة ذلك باليد، ومازلت مفرما بذلك مبتلى به".

وابو جعفر أحمد الفافقي (ت. 560 هـ1165 م) فقد أشار في مقدمة كتابه "الأدوية المفردة" إلى أن معظم أطباء عصره في الأندلس صيادلة يتولون عمل الأدوية بأنفسهم:

"أطباؤنا هـؤلاء كلهم صيادلة يتولون بأنفسهم عمل الأدوية المركبة وجميع أعمال الدوية المركبة وجميع أعمال الصيدلة. وما أقبح بأحدهم -لو عقلوا- أن يطلب أدوية مفردة لتركيب دواء فيؤتى بأدوية لا يعلم هل هي التي أزاد أم غيرها فيركبها ويستقيها عليله ويقلد فيها الشجارين ولقاطي الحشائش. إن أطباءنا هـؤلاء كلهم صيادلة، ولا تكسب لهم ولا معاش إلا من الصيدلة".

فهو يقول إنه عار أن تكتب دواء فيأتيك المريض به، وأنت لا تعلم هل هو هو أم لا، فلايد أن تكون عالما بشكله ووصفه، لكي لا تصبح مثل جامع الحشائش...

وهو تعبير استعمله بعض أساتذتنا في علم الدواء (الفارماكولوجي) في الجامعة.

فالطب لدى هـؤلاء الأطباء المعلمين علم يتصبل بالكيمياء، وليس فلسفة جالينوس ولا أساطير إغريقية نقلوها كما هـي...

وهو أيضا علم به تجارب وملاحظات، فلم يكن حتى الداخلين في بعض الفلسفة منهم كفيرهم، فالملاحظات السريرية عند الرازي وابن سينا كثيرة جدا، ومجال تجريب الأدوية كان له وضعه البارز.

فإن الطبيب كان لا يقنع بما تخبره به الكتب عن خصائص الدواء العلاجية بل كان يتبين نجاحها بنفسه، كابن الجزار في كتاب المدة.

فإن ابن الجزار كثيرا ما يذكر دواء مركبا ما ثم يلاحظ أنه قد جريه فعمده، ومن أمثلة ذلك قولت عمن الإطريفل النذي الفه هـو نفسه لأصحاب المعدة الضعيفة المسترخية "وقد جرينا وحمدناه"، وقوله عن شراب الفه آخر لقمع الصفراء المتولدة في المدة"وقد اخترناه فعمدناه".

وهناك أبو محمد عبد الله بن أحمد بن البيطار (ت. 466 هـ.1248 / م) فقد أبرز ع مقدمة كتابه الجامع لفردات الأدوية والأغذية منحاه التجريبي.

فقال في الغرض الثاني: الفرض الثاني صحة النقل فيما أذكره عن الأقدمين وأحرره عن المتأخرين، فما صح عندي بالمشاهدة والنظر وثبت لدي بالخبر (بتسكين الباء) لا الخبر أدخرته كنزا سريا، وعددت نفسي عن الإستعانة بغيري فيه سوى الله غنيا. وما كان مخالفا في القوى والكيفية والمشاهدة الحسية في المنفعة والماهية للصواب والتحقيق، أو أن ناقله أو قائله عدلا فيه عن سواء الطريق، نبذته ظهريا وهجرته مليا وقلت لناقله أو قائله لقد جثت شيئا فريا، ولم أحاب في ذلك قديما إسبقه ولا محدثا اعتمد غيري على صدقه.

وقد انتقد ابن البيطار بالفعل أطباء كثيرين قد أخطؤوا في الحديث عن خصائص الأدوية العلاجية أوفي تحديد ماهياتها.

### التشريح

وهيه نبخ أبو الحسن علي بن أبي الحزم ابن النقيس القرشي (ت. 768 هـ 1288 / م) وهو من أبرع شراح كتاب القانون لابن سينا والملقين عليه.

والف في التشريح كتابا مستقال هو شرح تشريح القانون"، وقد صوب في هذا الكتاب بعض الكتابات التي أوردها ابن سينا في التشريح .

وصنوب كلام جالينوس وابن سنينا في نظرينة الندورة الدموينة الصغرى (الندورة الرثوية).

فقد تنبه ابن النفيس إلى أن اتجاه الدم ثابت وأن حركته ليست حركة مد وجزر -كما كان يظن سابقا- وقال بأن الدم يمر في تجويف القلب الأيمن إلى الرئة حيث يخالط ألهواء، ثم يعود من الرئة عن طريق الوريد الرئوي إلى التجويف الأيمر للقلب.

فقد نقص نظرية جالينوس وابن سينا من بعده في الدورة الدموية الصغرى، بعد استقرار في الأهان العلماء دام حوالي إثني عشر قرنا (من القرن الثاني إلى انقرن الثالث عشر الميلاديين)

وهناك دكتور من أجدادنا أيضا هو أبي عبد الله محمد بن عثمان الصنقلي التونسي (ت، حوالي 825 هـ 1417م)، فقد ألف الصنقلي كتابا ناهما هـاما هـوالمختصر الفارسي نسبة إلى السلطان الحفصي الذي الفه له وهو أبو فارس عبد العزيز المتوكل على الله (679هـ ـ 1344 م)، وهو ملخص لكتاب القانون، لم يقلد فيه الصقلي آراء ابن سينا بل أضاف إليها إضافات هامة، خاصة في مبحثين اثنين:

أولهما هـو مـرض جـرب العـين والحكة الملازمة له، وأثبت المؤلف للمرة الأولى تطور المرض ومراحله وكانت أربع. وهذه المراحل الأربع لم يقع الباتها من طـرف الأطباء إلا يخ منتصف هـذا القرن (العشرين)، فيكون الفضل لمحمد الصقلي في الأسبقية في تحقيقها وترتيبها بستمائة سنة.

وثاني المبعثين هو مرض السل (الدرن)، فإن القدماء قد تحدثوا عن السل وعرفوه بشكل عام، لا يفصله عن غيره، بأنه قروح في الرثة " ووصفوا أهم علاماته وهي: السعال ونفث اللم والحمى وتحافة الجسم. أما الصقلي فقد انتهى إلى تشخيصه للسل بوضوح إذ حدده وحدد أسبابه بقوله: وسبب السل قرحة في الرقه، فإن الإنسان إذا جاوز في النفث أربعين يوما صار مسلولا يعسر برؤه، وقد يكون عن قروح في الصدر والحجاب إذا انخرق، وإذا لم ينخرق يسهل التحام تلك القروح لعدم حركتها ، وقد يهتد هذا المرض بصاحبه سنين لاسيما إذا كان في القرحة جفوف وخشكريشة غير ساعية" .

فهنا يتضبح أنه اطلع على تشريحات الموتى وسمع بأذنه صدر المرضى، وقد كان ممارسا في السنشفى الحقصي بمدينة تونس، من هنا ندعم النصبح -كما نصبح الطبيب التونسي الفند- بنان يعنى الباحثون بالنصوص الطبيبة الإسلامية تحقيقنا ودراسة وتمعيصا، فما نشر منها محققا تحققا علميا فهو أقل من الضئيل.

فقد طمرت إبداعات وغمطت حقها، ولا زالت هناك درر في طرق حفظ الصحة ومسالة التنذية ومسالة الأدوية النباتية.

والبعث المنصف يبين أن الطب الإسلامي كان حلقة أساسية في تاريخ تطور الطب، ضمن الممار الحضاري الإنساني.

ونبهت مؤتمرات ومواقع تعلى بتاريخ الطب الإسلامي على الإنترنت، مثل المنظمة الإسلامية للملوم الطبية وإسلام أون لاين وغيرها، إلى أن أحد أسباب الظلم هـو أن حركة الترجمة الأوروبية كانت في عصر به أهواء مضلة شديدة وتعصب أعمى، وذلك يعني أن الترجمة كان لا يجد حرجا عندما يسرق نصا فينسبه لنفسه، أو يغير من نص ترجمه على الحضارة الإسلامية.

ولنا على هذا كله مثال جيد للاستدلال، هو أبو جعفر أحمد بن الجزار القيروائي في علاقته بمترجمه قسطنطين الأفريقي.

فقد ترجم قسطنطين من كتاب ابن الجزار"زاد المسافر وقوت الحاضر" و"الاعتماد في الأدوية المضردة" و"المعددة وأمراضها ومداواتها" و"مقالية في الجدام" وانتحلها جميعا فنسبها إلى نفسه ( وكشف الناريخ التزوير بعد سنين طويلة...

ثم سرقة وانتحال الفضل في نظرية طبية إسلامية، مثل ما حدث مع ميخاثيل سرفاي في شرح تشريح القانون لأبي الحمن علي بن النفيس في الدورة الدموية الصغرى.

فلقد أخذ سرفاي بنظرية ابن النفيس ونقلها حرفيا في كتابه الصادر بفيينا سنة CHRIST-IANSMO RESTITUTIO 1553 م.

وفضحه الله بوضوح التاريخ أيضا...

## تحرر أطباؤنا من رق جالينوس

أشار الدكتور/ منصف المرزوقي من تونس إلى ملاحظة أصيفها لكم بلفظي هي أن التخلص من هيبة جالينوس وأبقراط لم يكن شيئاً هيئاً، ويدل على مدى الاستقلال الفكري الذي أظهره الأطباء المسلمون تجاء التراث الإغريقي والروماني، رغم أن اسم جالينوس وحده كان حجة وذريعة، ولمب نفس الدور الذي لعبه أرسطو في الفلسفة فشل من حركية البحث والتنقيب لتشبث اتباعه بكل ما كتب وصنف، ولإيمانهم الأعمى بأن فيه كل الحقيقة.

ومن النوادر التي تعطينا فكرة عن طفيانه الفكري قول بعض اتباعه بأن بنية الإنسان تغيرت منذ عهده لما أضطروا لتفسير أخطائه المتعددة في علم الأعضاء.

أما المسلمون فإنهم لم يماشوه في كل ما قال بل نجد عند الكثيرين منهم نقداً حاداً له وتجاوزاً لأقواله ولنظرياته . فنقده الرازي وابن سينا وابن زهر وابن أصبيعة في تاريخه تمريضاً . فالاستقلال والمنهجية العلمية يتجليان عند ابن زهر الذي كان يشرح الموتى غير مقتنع بتشريح جالينوس للحيوان، ومثله ابن النفيس إذ يقول:

"أما منافع الأعضاء فيعتمد. في تعريفها على ما يقتضيه النظر المحق والبحث المستقيم، ولا علينا وافق ذلك رأي من تقدمنا أو خالفه".

وكان رفض ابن النفيس تقليد آراء جالينوس حول وظيفة الكبد والقلب والرثتين هو بداية اكتشاف الدورة الدموية الصفرى إذ لم يؤمن بنظريته القائلة بأن الدم ينساب من البطين الأيمن إلى البطين الأيسس عبر ثقوب، وأن وظيفة الرثتين الرفرفة هوق القلب لتبريده!

من لم يصن نفسه ساءت خليقتُه بكسلٌ طَبَسِعِ للسيم غسيرِ منتقسلِ فحُ ذ مقالُ خبيرِ قد حوى حكماً إذ صفتُها بعد طولِ الخُبرِ قد علي

ليس حديثنا تعصبا لمروية، بل هناك من كل الأجناس عباقرة في الطب الإسلامي، فهناك من إيران وفارس وهناك من اورويا وهناك الأسمر والأبيض....

وتلك عظمة الإسلام وروعته كدين كوني إنساني عالمي...

ويخصوص من كان لهم باع في الطب ولكنهم لم يلتزموا منهج السنة الشريفة - صلى الله على صاحبها وسلم- في كل كتبهم مثل ابن سينا، فنقول: إن ابن سينا مهما كان من انحراف في معتقده فهو وليد الثقافة الإسلامية والبيئة العلمية التي أنشأها الإسلام، فهو ابن الحضارة الإسلامية والفضل في حاله يرجع بتوفيق الله لتلك الحضارة التي شجعت وأسست الجو العلمي.

والضررع حال ابن سينا -أو غيره- يرجع لشططه فيما وراء ما سمحت به قيم الإسلام، حين يعمل المرء عقله فيما وراء ما خلق له فيسقط في مهاوي الفلسفة والجدليات..

وقد وردت توبتهم عن تلك النظرة الفلسفية في مباحث تاريخية وكتب شرعية عدة، والله تمالى أعلم وقد تحدث الكثيرون عنه قديما وحديثاً، منهم مباحث للباحث البير زكي اسكندر (من إنجلترا) ودكتور إحسان دوجر وغيرهم.

يجب أن ننظر في تاريخنا المشرق ونستلهم منه المستقبل الأفضل الذي نحن أحق وأجدر به إن شاء الله..

لم يكن أجدادنا مفرورين ولا منفلقي التفكير ولا كصالى ولا بعيدين عن روح القرءان وهديه، بل كانوا قمما في التواضم وآيات في الاستقامة.

ومعلوم أن الأمم تقاس بحضارتها، فيمقدار ما يكون للأمة من يد. على الحضارة بمقدار ما يكون لها من عظمة التاريخ، وكل أمة لا حضارة لها لا حضور لها ولا تاريخ.

والفارق الجوهري بين حضارة الإسلام وغيرها هو أنه مع الرقي المادي كان هناك سمو روحي وقيم إنسانية راقية، وكان لحضارة الإسلام من التقوق في الشأن العقلي والعلمي في كل مناحي الحياة نصيبا لا يدرك، وتقاس خيرية الأمم بقدر عطائها، ومن ناحية العطاء فقد كانت في مرحلة الإلتزام خير أمة أخرجت للناس.

ويجب أن يعرف أبناؤنا أننا كنا أفضل شعوب العالم يوما ما، وأن يدركوا أنه ليس الطب العباسي فقط هو ما نبغ فيه الجدود...

بل إن الهندسة العباسية بلغت شأوا عظيما وشيدت عمارة منقنة وجسورا صحمة وقلاعا حصينة.

وأن الرياضيات الإسلامية كان لها عصرها الذهبي وأقيمت إدارات للإحصاء والماريث والمسحة

وأن علم الفلك الإسلامي ألغى أوهام الكهان وسنحرهم وحدد الاتجاهات في كل بقعة للصلاة وللسفر في البحر! ونهضت جغرافيا الخرائط نهضة مذهلة.

وظَّسنَ نـتَ أنتَهـدي لـدرب صـواب

وجعلستَ شسرقَ الأرضِ لِلإِرهسابِ وجعلستَ درب المسدل بحسر سسراب

رياً ، وأساه علسى رؤى الإعجساب

تَختَسالُ فيسه بنَاطحسات سسحاب

علسم ابسن سينًا هيه والفسارابي

ي حسده للحسق فمسل خطساب

للمصبطقى منقساهر وهساب

تسور الهدايسة للسورى المرتساب

والحسقُ دريسي ، والخسلالُ ثيسابِي طُلتَسسأل التّساريخَ عسن القسابي

فاسأل صلاح الندين عن إغضابي

حتسى وإنكاست يسدي وركسابي

شَـــتَّان بـــين الخَــانِ والمحــرابِ فَالنَّمــر للإســلام يــا متَصــابي

كل تلك الأمور في وقت كان العالم فيه متأخرا بمراحل

أَطَّفِ قَتَ تُهذي لِلوجود بِما تُرى فَجعلتَ غَـرِب الأَرضِ دار حضـارة

وجعات درب الظّلم دريك سالكاً

يا أيها الفَرب الدي عبد الهوى

هبل غيرك المسالُ البذي هيو مالُنَسا

أم غُــرك العلــم الــدى منتَبعنَــا

أم غُسرك السبيفُ السدي كُنُسا بــه

إذً العربي وابين عقيدة

إنسي أنسا العربسي مصبياح السدجي

اللَّهُ ريـــي ، وإثرســولُ محـــبتي

إنك نت تَجهلُ عزتى وكرامتي

أُوكُ نبتَ تُجهدلُ في النِّزالِ صَدرامتي

أنَّسا لا أنَّسام عسن اللهانِّسة والأذَّى

9---y — 4-- y — (---- - - - - -

اللَّهُ أكــبر فَــوقَ كَيــد شُــرورِكُم

إصدوع لِنُسورِ الحسقُ دون جهالَسة

ونهضه أوروبا الحديثة مدينة للحضارة الإمسلامية بلا شك، وشتان ما بين المقل الوثني اليوناني والعقل الإمسلامي، فالإمسلام يفتح لك الملكات ويصونك عن الترهات ويشجع العلم ويرفع قيمته، ويحض على التثبت، ويحارب الأهواء والخرافة، ويستمد شحنات لا متناهية من المدد الإيماني تدهمه للأمام.

والأجداد الأفناد لم يعملوا لكي تكون مؤلفاتهم مصدر كسب، بل كتبوا شكلا وموضوعا احتسابا للأجر كالخوارزمي في كتاب الجبر والمقابلة أو إثباتا للخالق من خلال المخلوق كالجاحظ في كتابه "الحيوان" . وخلت مصنفا تهم من الخراشات والأساطير، ولم تخش الحقيقة والنقد، كما كان حال أبناء فلسفة اليونان الخرافية .

ولم يأنف أجدادنا أن ينقلوا عن الأمم الأخرى، فالحكمة ضالة المؤمن، ولا يضره من أي وعاء خرجت، وتلك قيمة عظيمة، حتى إن النبى صلى الله عليه وسلم أقر ما علمه إبليس لأبي هريرة رضي الله عنه، ولم ينكره لمجرد أنه من إبليس فهو درس لنفهم أن الحق حق في نفسه.

فالعلوم عند المسلمين لم تتطلق من الصفر، إنما بنت على ما وصل إليه اقليدس وجالينوس، وأبقراط، ويطليموس، وأفلاطون، وأرسيطو، والأفلاطونية المحدثة وحاكمت ما تركه،

ولننظر مثلا تعريف الطب

قال ابن خلدون "هو علم ينظر في بدن الإنسان من حيث يمرض ويصح، لحفظ الصحة عليه أو لشفائه من المرض بالأدوية والأغذية علم يمزجه ابن خلدون بالفلسفة والأساطير كما ورثه عن اليونان وغيرهم.

بل بين المباقرة كالرازي أن الطب هو ضروري في المدن أكثر منه في البادية، لأن أصل الأمراض الأغذية الغليظة، شم الأهوية الفاسدة من تـزاحم النـاس في المدن وتـزاحم فضلاتهم، ثم قلة الرياضة.. وهو عين ما نقوله الآن.

فكان طبناً متفوقاً صَائباً، خلافاً لجنوح الطب في شتى الحضارات وخلطه بأمور أخرى. أما الطب الهندي - مثلا - فقد اتجه نحو الجانب النفسي الروحاني إلى جانب المزاجي الطبيعي، فابتكر اليوجا.

أما الطب الإسلامي فلم يهمل المادة ولم يركز على النفس، فلم يكن ما فعله الأجداد نقلا آليا عن سابقين، بل أخذا ثم تنقيحا ونقدا وتحقيقا وتجرية، ثم إضافة وتطويراً وإبداعاً.

ومسا اثنيست إلا بعسد علسم وكسم مسن جاهسل اثنسي هعابسا ولسيس بعسامر بنيسان قسوم إذا اخلاقهسم كانست خرابسسا اولئسك أمسة ضسرووا المسائي بمشسرقها ومغريهسا قبابسسا

وقد رأينا كم اكتشف العرب عند اليونان من أخطاء طبية، ثم كيف أصلحوها، ما بين خطأ في فهم تركيب الجسم ووظيفته، إلى خطأ في فهم المرض ثم الملاج وطرقه. وطريقة التشخيص الطبي عند العرب لا تختلف كثيرا عما هو عليه التشخيص الطبي هذا العصر، لقد كان التشخيص العربي للمريض عملياً وسريرياً، وكان يعتمد على مراقبة النفس وجس النبض، ومنابعة الحرارة، وصفات عينة البول من ترسبات ولون.

ومن المناسب أن نتذكر أن الطبيب علي بن العباس المجوسي قد أبطل قول أبقراط بأن الطفل في رحم الأم يتحرك بنفسه تلقائياً ويضرج بواسطة هذه الحركة من الرحم، وقال علي بن العباس بحركة الرحم التي تدفع بالطفل إلى الخروج بواسطة انقباض عضلات هذا الرحم، والطب الحديث يذهب هذا المذهب بالطبع.

ولم تكن تلك هــي البصـمة الوحيـدة الـتي أضـافها العبـاقرة العـرب فهنـاك أيضـا اكتشافات طبعة كثرة:

استخدام التخدير بالأفيون وغيره لتخفيف آلام العمليات الجراحية.

2\_ استعمال الكاويات لوقف النزيف.

3 اكتشاف أعراض السل (الدرن) في لون الأظاهر وشكلها .

4 وصف علاج ناجع للصفراء

5... ممالجة النزيف الدموي بالماء البارد الذي يحدث انقباضاً بالأوعية ويتوقف بواسطته سيلان الدم.

6 إصلاح خلل أقواس الأسنان.

7- اكتشاف أن البواسير ناتجة عن الإمساك كسبب رئيس، ووصف نظام غذائي لها .

 8- إكتشاف بعض الأمراض السارية أو التي تنشأ بالعدوى، حيث اكتشف ابن سيئا أن السل الرثوى تتسرب عدواه إما يواسطة الماء أو التراب.

9- إكتشف ابن سينا "الدودة المستديرة" ووصف الدودة الخيطية وأعراض الإصابة بها،

10- بين ابن سينا أعراض داء الفيل الفيلاريا.

11- إكتشاف بعض الأمراض الوراثية على يد الرازي.

12 - وصف مسبب الجرب (حشرة مرض الجرب) على يد الطبري في كتابه المالجة الأنقراطية".

13- عرف العرب التغذية الفموية الصناعية بواسطة الأنابيب المعدنية المصنعة من الفضة.

14- تطوير علم الأمراض النفسية: فالطبيب ابن عمران وضع كتاب إلمالنخوليا] واصفا الداء والدواء، والرازي تحدث عن الملاج النفسي والحالة المزاجية والملاج بالإيحاء ومما قال على الطبيب أن يوهم مريضه بالصحة ويرجيه بها"

15- فرق ابن سيئا بين حصاة الكلية وحصاة المثانة.

16- التعرف على الأورام الخبيثة وأن سبيلها هو الجراحة

71- تطوير طلب الميون وجراحتها: حيث اجاد ابن الهيثم في وصف العين وتحديد وظيفتها بدقة علمية لم يسبق اليها . ونجح الزهراوي في إخراج الماء الأزرق من المين بعملية جراحية. وألف في طب المين كتاب دور العين .

81- التشريح والجراحة: ابن النفيس هو مكتشف الدورة الدموية الصغرى، وللزهراوي كتاب طبي شهير التصريف لن عجز عن التأليف" وفيه بسط لكل ما عرف عن الجراحة إلى عهده، وقد تضمن رسوماً لبعض الآلات الحراحية.

ومن الآلات التي وصفها الزهراوي ورسمها:

- مبضع قصير نصله مستدير لشق الأورام والتجمعات الصديدية والخراريج.
- مبضع معقوف الطرف أحد أطرافه حاد والطرف الآخر غير حاد يشق به على البواسير.
  - جفت لاخراج المواد الفريبة الساقطة في الأذن.
    - جفت وله حابس لوقف النزيف.
    - سنارة لثني الجك أثناء الجراحة.
    - خاهض اللسان لعمليات استثصال اللوزتين.
      - مكحت لجفن العين للرمد الحبيبي.
        - إبرة مستقيمة لخياطة الجروح.
        - إبرة مستديرة لخياطة الجروح.
  - \* علي بن عباس المجوسي وصف عملية الشق الستخراج الحصاة.
    - \* الرازي وصنف استثصال الأورام.

توجد ذخيرة رائعة في الكتب الطبية من عصر ازدهار الحضارة الإسلامية، بها وصف العديد من الآلات الجراحية التي ابتكروها مثل:

أ - كلاّب: آلة لخلع الأسنان.

ب - جفت: آلة تستعمل لاستخراج العظم المكسور في الفك والأنف والفم.

ج \_ المرود: يستعمل لوضع الأدوية على الجروح،

د \_ الصنَّارة: تستخدم في استخراج الأجسام الدقيقة والأشواك.

هـ \_ الأنابيب: للتغذية وأفضلها من القضة.

و\_بيرم: لتقويم العظم.

فتندوقوا طعمم الحيساة وأدركسوا مساية الجهائسة مسن أذى وتبساب

المله في البأساء مزنية رحمية والجهيل في النعمياء سوط عيداب

وتعسل ورد العلسم ما ثم يرعسه ساق من الأخسلاق ورد سسراب

# التقنية وصناعة الحيل النافعة الطبية في كتب الجراحة

قد قرآت فصلاً حسناً بقلم الدكتور سامي خلف حمارنة، يتحدث فيه عن عباقرة مثل: ابي الفرج بن موفق الدين يعقوب بن إسحاق بن الكركي الملكي، والذي ساهم في إحياء وتقدم المهن الصحية، وهو مؤلف كتاب: جامع الفرض في حفظ الصحة ودفع المرض، هو أول كتاب من نوعه يبحث في أحوال الصحة العامة والخاصة والوقاية من الأمراض في منهج واضح وأسلوب علمي رصين.

وله بعد ذلك كتاب المدة (تم تأليفه عام 681 هـ) في الجراحة. يذكر فيه مثلا الأخطاء الشائعة بسبب عدم معرفة ممارسة المهنة بإتقان وعدم تمييز الأمراض وأسبابها وأعراضها وتركيب الأدوية والأغذية اللازمة للشفاء أوكيف اعتذر آخرون بأنه ليس لديهم كتاب جامع نافع يمكن الرجوع إليه في هذه الصنعة، لذلك كان منهم من أكثر السؤال بلزوم تأليف مثل هذا التصنيف الشامل ليشرح حدود الجراحة وأصول الأمور الطبية والأورام وحدوثها وتقاسيمها وعلاماتها والمفردات البسيطة والمركبة وماهياتها ومعالجة الأمراض فاستجاب لهذا الطب في عشرين مقالة ا

ووضع أننه يشترط في المارس أن يكون عارضا بالتشريح ليصرف مسالك الأوردة وأوضاعها وما يجاورها ( وكيف يحفظ المضم نقيا من الصدأ والنشر (

### المستشفيات

فقد أنشأ العرب مستشفى مجهزاً تجهيزاً كافياً قبل أن يقوم مثله في العالم الغربي بمئات السنين.

وتأمل حين بنى المستشفى الكبير في القاهرة والذي ضم عدة أبنية وحدائق فسيحة! هليس غرفا ضبيقة ولا محلا متهالكا عليه سيماء المرض.

وقد سميت المستشفيات في ذلك الوقت بالبيمارستان وهي كلمة تتكون من جزئين بيمار مناها مريض و ستان ومعناها منزل أو منشأة وقد اختصرت فيما بعد إلى ماريستان

ومن أشهرها:

 بيما رستان المتيق أنشئ عام 1172 م وقد أسسه صلاح الدين الأيوبي. وكانت لملاج المرضى وبها قسم لتأهيل الماقين أيضا وهو قسم بدأه أجدادنا.

يهمارستان قـلاوون الذي أسسه السلطان المملوكي المنصور قـلاوون عام 1283 م
 وكان مقسما الأقسام. وكان ملحقا به كلية للطب تدرس نظريا وعمليا!

يا قدوم ما لي اراكسم قطنيتم الجهيل داراً اضيمتم مجدد قدوم شدوا الحياة فخارا ابتدوا سمياء المسائي بما أضاءوا مناوا

ووصفه د . خالد محمد عزب من مصر بأنه واحدة من أعظم مدارس الطب في المائم الإسلامي، وكان به نبهاء فطناء غيروا مجرى التاريخ، مثل داود الأنطاكي..حيث نفع بعلم وانتفع بخيرة واكتسب شهرة واسعة.

وقد أسس على يد السلطان المنصور قلاوون، ويذكر التويري أن السلطان قد رتب بالبيمارستان من الحكماء على مختلف تخصصاته من طبائميين وكحالين وجرائحية ومجبرين لمالجة أمراض الرجال، والفراشين والفراشات لخدمة المرضى وإصلاح أماكنهم وتنظيفها وغسل ثيابهم وخدمتهم في الحمام.

كما جهز البيمارستان بما يحتاج إليه من السرر والفرش والمخدات واللحف والملاءات حتى بكون لكل مريض فرش كامل. ويه قسم لمرضى الحميات، وقاعة للرمد والثانية للجرحى والثالثة لمن أشرط به الأسهال والرابعة للنساء.

وملحقات شملت أماكن لطبخ الطعام والأشرية والأدوية والمعاجين (الصيدلية ومصنع الأدوية) وتركيب الأكحال والمراهم والأدهان وتركيب الترياقات..

غني السنفس لمسن يعقيل خير مسن غنيي المسال وفضيل الأنفسس الأفضيال الأنفسس المضيل الأنفسسال المضيال المسال المضيل المسال المضيل المسال ا

وية العصس العباسي وجمه العـرب الكـثير مـن عنايتـهم للمستشـفيات فانشــأوها وطوروها .

كان المسلمون يختارون موقع المستشفى بعد الدرس والبحث (وهو عين ما نفعله الآن). وجاء في كتاب طبقات الأطباء أن عضد الدولة إستشار الرازي ليختار له مكاناً لبناء مستشفى يحمل اسمه، فطلب الرازي أن علق في كل ناحية قطعة من اللحم من أنحاء بفداد فاصاب العفن بعضها قبل الآخر، فأقام بيمارستانه في الموضع الذي أبطأ فيه سير العفن أكثر من غيره، ويذلك تحقق له المكان الصحى المناسب ليهمارستانه.

## المستشفيات عند العرب

الخاص كمستشفيات العيون والأمراض العقلية. والشامل لجميم الأمراض.

ومنها الثابت والمنتقل الموجه للسجون ومناطق الحروب حيث كانت تنقل على الدواب بمستلزماتها وخزائن الملاج، وأولها كان في عهد الوزير على الجراح وزير الخليفة المقتدر بنصح الطبيب ابن الطبيب (سنان بن ثابت بن قرة).

وأن المجسد في السدنيا رحيسق إذا طسال الزمسان عليسه طابسا؟

أولئسك أمسة ضسريوا المسالي بمشسسرقها ومغريهسسا قبابسسا

نبذه عن بعض أشهر المشافي في التاريخ العربي والإسلامي

1- المستشفى الذي بناه الخليفة الأموي الوليد بن عبد الملك

وهو أول مستشفى ثابت أنشئ في الدولة الإسلامية، ولكن لم يصل أي علم أو إشارة عن المكان الذي أنشأ فيه الوليد البيمارستان، لذلك فأن هناك جدلا تاريخيا حول هنذا البيمارستان، وحقيقة وجوده من عدمه.

2- الستشفى العضدي (بغداد - العراق):

أنشأه عضد الدولة بن بويه (البويهي) 338-372هـ، 949-889م على طرف الجسر الغربي من مدينة بغداد، وفرغ من بنائه عام 368هـ، 978م وكان يضم 24 طبيبا وأشهر من قام بالتدريس به أبو الضرج الطبب ت 643هـ، 1043م الذي كان معاصراً لابن سينا، كما يجب أن نذكر أمين الدولة ابن التلميذ، والذي انتهت اليه رئاسة صناعة الطب في بغداد وبقى (ساعوراً) للبيمارستان العضدي حتى وفاته 656هـ، 1164م.

3- المستشفى المنصوري (دمشق - الشام):

بناه السلطان نورالدين محمود بن زنكي عام 498هـ، 1154م، من المال الذي حصل عليه كقدية من بعض ملوك الفرنج الذين أسرهم إثناء الحروب الصليبية، قال عنه المؤرخون انه لم يكن له نظير في العالم في ذلك الوقت، يذكر انه بين سنتي 545 و908هـ، 150و م150و م150و م150و أماروبية العمل بهما أندور الدين زنكي بدء العمل بهما أثناء زيارة ابن جبير 850هـ 1184م، أحدهما هــو البيمارستان النوري، وظل هــذا

المستشفى يعمل حتى عام 1899م, حيث كان أطباء وصيادلته لا يقلون عن العشرين؛ ويعرف حاليا باسم المستشفى الفرياء، ومن أهم ويعرف حاليا باسم المستشفى الفرياء، ومن أهم أطبائه مهذب الدين النقاش وموفق الدين بن المطرآن الذي خدم صلاح الدين الأبويي، واسلم على يده وغيرهم، يقول ابن جبير عند زيارته للقاهرة ذاكرا صيدلية هذا البيمارستان: (... وعين له قيمًا من أهل الموفة ووضع لديه خزائن العقاقير، ومكتبه من استعمال الاشرية وإقامتها على اختلاف أنواعها)

### 4- المستشفى المنصوري (القاهرة - مصر):

بناه الملك المنصور قالاوون الصالحي الشهير بالألفي عام 693هـ، 1283م، وذلك لما شاهد البيمارستان النوري عندما أصيب بمغص كلوي فنذر ببناء بيمارستان يفوقه ان ولاء الله الملك، ووفى بنذره وشيد أعظم مستشفى في العالم في القرون الوسطى وقد الحقت به مكتبه وقاعة للمحاضرات وصيدلية وخزانة للمقاقير، أما أطباؤه فهم كثر لطول الفترة الزمنية التي عمل بها المشفى ومنهم: احمد بن يوسف الصفدي والشيخ ركن الدين التوسى.

وقد أوضح الدكتور الفاضل حسان شمسي باشا في مقالة طيبة أنه في الوقت الذي كانت فيه المشافية تشاد في كل مدينة من المدن الإسلامية، كانت أوروبا تفرق في ظلام الجهل والتخلف.

وكان من أشهر المشاية في أوروبا في القرون الوسطى مستشفى أوتيل ديو" في باريس. وقد جاء ذكره في كتاب ألفه ماكس نوردو" قال فيه عن هذا المستشفى:

كان يستقي في الفراش الواحد أربعة مرضى أو خمسة أو سنة. فترى قدمي الواحد في المراحد عنه المراحد عنه المراحد في المراحد المراحد

حقا إن هذا لا يصدق، ولكنه الحقيقة والواقع. كانت المرأة تئن من مخالب المخاص إلى جانب مسلول إلى جانب مسلول المي جانب مسلول يستل المسلول يسعل المسلول يسعل المسلول يسعل المسلول يسعل المسلول على الأمراض الجلاية يمزق جلده الأجرب بأظافره الثائرة.

كانت رائحة الهواء في قاعات المرضى قاسدة حتى أن الزوار ما كانوا يجرؤن على دخولها إلا بعد أن يضعوا على وجوههم إسفنجة مبللة خلا، وتبقى جثث الموتى أربعا وعشرين ساعة في الفراش، وقد وصفه في القرن الثامن عشر باللي ويتنون ولافوازيه في تقريرهم وصفاً تقشعر منه الأبدان، إذ رأوا الموتى جنباً إلى جنب مع الأحياء، كما رأوا الناقهين مختلطين في غرفة واحدة مع المحتضرين، وكانت غرفة العمليات حيث الشق والقطع والبتر تأوي الذين تعمل لهم العمليات في الغد . فكانت تعمل في وسط الغرفة نفسها، وكان المريض يرى أمامه تحضيرات العذاب ويسمع صراخ المعذبين، فإن كان ممن ينتظر دوره في الغد كانت أمامه صورة أوجاعه المقبلة . وإن كان ممن مر بهذا الجحيم كان أمامه منظر يذكره بالأوجاع التي قاساها" .

ولم تعمل يد التحسين في هذا المستشفى الذي أنشئ عام 660 م إلا بعد الثورة الفرنسية عام 1789 م.

هكذا كانت حال أحد أشهر مشافي أوروبا في العصور الوسطى كما يصفها الدكتور أحمد شوكت الشمطي، فماذا كانت حالة مستشفياتنا التي كنان يطلق عليها السهارستانات؟

يةول المؤرخون إن المشايخ العربية والإسلامية كانت تكرس للرضيع والوضيع، والملك والمملوك، والجندي والأمير. وكان الخلفاء والأمراء والسلاطين وذوو الجاه يتبارون في بناء المشافح حتى أصبح في كل مدينة من المدن الكبرى في الإمبراطورية العربية الإسلامية مستشفى عام واحد على الأهل العناية بالمرضى. وكان البيمارستان مؤسسة حكومية يقوم بنفقاتها أحد الخلفاء أو الأمراء.

كان المرضى يفحصون في المستشفى فيعطى من لا يحتاج إلى الاستشفاء هيه وصفة تحضر في صيدلية المستشفى، أما المرضى الذين يحتاجون إلى دخول المستشفى، فتدون أسماؤهم لقبولهم، ثم يستحمون ويبقون في المستشفى حتى الشفاء التام، وعلامته أكل رغيف من الخبر وهروج كامل! وعندما يخرجونهم يعطونهم ثوبا مع كمية من الدراهم لتقوم بنفقاتهم الضرورية خارج المستشفى.

وكان الناس يتمارضون رغية منهم في الدخول إلى المستشفى والتنعم بما فيه، وكان الأطباء يغضون الطرف أحيانا عن هذا التحايل.

قال خليل بن شاهين الظاهري في كتاب النجوم الزاهرة" بعد أن زار دمشق:

ويها بيمارستان لم يمر مثله في الدنيا، وعندما دخلت دمشق سنة 831 هـ كان بصحبتي رجل أعجمي من أهل الفضل والذوق، فلما دخل البيمارستان تمارض وأقام به ثلاثة أيام ورثيس الأطباء يتردد إليه، فلما هجسه وعلم حاله وصف له ما يناسبه من الأطممة الحسنة والفواكه والحلوى، وبعد ثلاثة أيام كتب له الطبيب كلمة جاء فيها:

إن الضيف لا يقيم فوق ثلاثة أيام ، وهذا يوحي بأنه أدرك أنه متمارض، ومع ذلك فقد عامله كاحد الضيوف.

وكان لكل مستشفى عام أروقة خاصة للذكور والإناث. وخصصت فيها شعب للحمى والإسهالات والجراحة والتجبير والإصابات العينية وغيرها . وألحق بأكثر المستشفيات حمام عام.

ومن أقسام المستشفى صيدالية يشرف عليها صيدلي مجاز، ومجهزة بالأدوية والشرابات والمقاقير المختلفة.

وجهدز كل مستشفى بمكتبة تضم المفيد من مخطوط أبقراط وجالينوس وأطباء المسلمين، بجتمع فيها الأساتذة والطلاب بعد جولة الصباح على المرضى.

وكان للمستشفيات أوقاف تعولها، وكانت الإدارة الطبية برعاها الطبيب الأول يعاونه رؤساء مختلف الشعب، ويعاون هؤلاء معاونوهم وتلاميذهم.

أما المجاذم: فقد خصصت لملاج المجذومين، وأول مؤسسة عرفت في بلاد المرب هي مجدمة الوليد بن عبد الملك في دمشق سنة 88 هـ، ثم تعددت المجادم بعد ذلك.

وتعد المجاذم العربية أول دور عولج فيها المصابون بالمبدام معالجة فنية، وكان الدخول إليها غير تابع لقيد أو شرط، بينما كانت المجاذم في الغرب مخصصة لفئة من الناس. وكان على المقبول فيها أن يدفع رسماً باهظاً وإن يصطحب معه ما يحتاج إليه من مقاعد واسرة وأواني الطعام والشراب.

وأما بيمارستانات الأمراض العقلية فقد تأسست في زمن الأمويين للعناية بالذين أصابهم مس أو اعتراهم ضعف عقلي. فقد كان المسلمون يعتبرون المعتوهين معدمين وعالة على إحسان الدولة، لأن إصابتهم بقضاء من الله وقدره.

ولقد جاء في صلى الأوقاف التي حبس ربعها لصالح المستشفى النوري أو العتيق بحلب أن كل مجنون يخص بخادمين فينزعان عنه ثيابه كل صباح، ويحممانه بالماء البارد، ثم يلبسانه ثيابا نظيفة ويحملانه على أداء الصلاة، ويسمعانه قراءة القرآن يقرأه رجل حسن الصوت، ثم يفسحانه في الهواء الطلق.

أما في أوروبا، فكان المجانين يحرمون من دخول المستشفيات، وكانوا يقيدون بالسلاسل في بيوت الجنون، تلك البيوت التي كانت شرا من المنجون، فيبقون فيها حتى ينتهي أجلهم!

فهل أتاك بعد هذا كله أن الغرب سبق حضارتنا بقرون حين اهتدوا إلى المستشفيات؟

ولعلنا في الختام نذكر كلمة رينان" التي يقول فيها:

«ما دخلت مسجدا قط إلا اعتراني خشوع يما زجه أسف على أني لم أكن مسلماً» فيتمنى أن يكون مسلماً من ذلك الطراز: طراز نور الدين وصلاح الدين.

انتهى ما نقله وخطه د. حسان مختصراً.

ومسا أثنيست إلا بمسد علسم وكسم مسن جاهسل أثنسي فعابسا

وليسيس بعسامر بنيان قسوم إذا أخلاقههم كانست خرابسا

أولئيك أمية ضربوا المالى بمشرقها ومفريها قبابسا

والحقيقة الثابتة أن الطب الإسلامي كان مصدراً للطب الأوروبي منذ القرن الحادي عشر حتى السادس عشر، وجامعة باريس تزدان جدرانها بصورتي العالمين الطبيبين: ابن سينا والرازي (

## ألصيدلة العريية

المسلمون هم مؤسسو الصيدلة الحديثة، فلم تعد تجارة للعقاقير، بل صارت علم تحضير الأدوية، وإدارة لإقامة الرقابة على الصيدليات والصيدلة، ومدارس خاصة للتعليم، وقد حضر الصيادلة العرب الدواء المسمى الترياق المؤلف من عشرات الأدوية لقاومة السموم.

وغلف المعلمون بعض الأدوية التي كانت تؤخذ بواسطة البلع، لتحاشي طعمها الكريه وكان ابن سينا رائدا في تلك النقطة.

وقد اشتبلت المراجع الإسلامية على مئات الأصناف من العقاقير، دخلت كلها في علم النبات والصيدلة الحديثين، والأسماء العربية لا تزال هي هي عند الغرب مثل الكافور وإلمسك...

من علماء الصيدلة السلمين:

ابن واقد الأندلسي الفافقي الإدريسي القرطبي أبو المنصور الصوري نسبة إلى صور أحمد بن البيطار.

ابن البيطار: توفي 1245 م وهو من أشهر الصيادلة العرب.

كان يتنقل في البلاد يجمع ما وسعه أن يجمع من أصناف النبات والحشائش الطبية لدراستها .

ألف موسوعته الجامع لمفردات الأغذية والأدوية". وهي مرتبة على حروف الهجاء، يذكر الدواء ومنافعه وطرق استعماله. أورد أكثر من ألف وأربعمائة عقار.

وترجم الكتاب إلى لغات ثلاث هي الألمانية، واللاتينية، والفرنسية.

أبو المنصوري الصوري: لقبه الصوري نسبة إلى مدينة صور. كان يساهر لدراسة الأعشاب وتتبع شكلها وخواصها، وكان دقيقا وتخصصيا حتى إنه كان يصطحب معه مصوراً لتصوير النباتات في مختلف مراحل نموها لا وكان يسجل لون العشب ووصف شكله ثم مناهعه في حال كونه برعما أو ناضجا.

متلطف في النصبح غيير مجادل والنصبح اضبع ما يكدون جدالاً

#### ظلمته السهنة تؤاخه بكهم وظلمتمهوه مفسرطين، كمسالي

ولكي ترى مدى الفارق الشاسع والبون العظيم قارن بين الحالين:

أوروبا في العصور المظلمة عصور الفتن والحروب والأوبئة، حيث لم تعرف أوروبا النظام الصحي، وأهملت كتب أبو قراط وجالينوس 824 - وظهرت كتب الدجل، حتى ورد أن الامبراطور شارلمان 836لم يأمر بتعليم الطب للشبان إلا في أواخر أيام حياته عندما أحس بشيخوخته وذار الخلافة وهي تبني أرقى المستشفيات وكليات الطب والصيدلة...

# استحداث التخصصات في الطب بعد أن كان شيئا وإحدا....

(أ) طب العيون: وقد اختص به ممارسة وتأليفًا جماعة منهم أبو القاسم عمار بن علي الموصلي الذي ألف بمصرح في زمن الحاكم أي بين 386 هـ 996 / م و 411 هـ 1021 / م كتاب المنتخب في علاج العين.

وعلي بن عيسى الكحال (القرن الخامس الهجري/ الحادي عشر الميلادي) مؤلف كتاب تذكرة الكحالين.

ومحمد بن هسوم الفاهقي (القرن السادس الهجري/ الثاني عشر الميلادي) مؤلف كتاب الرشد في الكعل.

وصلاح الدين بن يوسف الكحال (ت . بعد 696 هـ 1298 / م) مؤلف كتاب ثور العيون وجامع الفنون.

(ب) الجراحة: وقد خصها الزهراوي بالمقالة الثلاثين من كتاب التصريف، فكانت لهذه المقالة الشهرة والإنتشار أكثر من باقي الكتاب كله، وهذه المقالة هي المظهرة في الحقيقة لقيمة الزهراوي والدالة على غلبة الإختصاص في الجراحة عليه.

 (ج) طب الأطفال: وقد خصه ابن الجزار بكتاب مستقل هـو سياسـة الصبيان وتدبيرهم.

(هـ) طب المسنين: وقد خصه ابن الجزار بكتاب مستقل أيضا هـو طب المشائخ وحفظ صحتهم.

وعن طب الأطفال في قاريخنا الإسلامي يتبين للمنصف أن اختصباص طب الأطفال لم يكن صنيعة الغرب كما يسوق البعض لتلك الفكرة، بل تنبه العباقرة من قومنا لخصوصية أمراض الأطفال عن أمراض الكبار.

وقد أخاد الباحثون في التاريخ بالدليل الملموس أن أول كتاب ألف في تخصيص طب الأطفال هو كتاب تدبير الحبالي والأطفال والصبيان وحضظ صحتهم لأحمد بن محمد بن يحيى البلدي المتوفي عام 368 هي يعني من أكثر من ألف سنة بفضل الله تعالى. كذلك وضع الرازي" رسالة خاصة في مرضى الحصبة والجدري وهما يخصان الأطفال أكثر من غيرهم.

بل حتى إن عباقرتنا سبقوا في عمل مؤلفات تعنى بتخصصات دقيقة داخل طب الأطفال كما هو الأن فهناك تخصص حديثى الولادة والتغذية.

فقد ألف أحدِهم كتابا عن المولودين لسبعة أشهر وأصول تربيتهم،

ومنهم من بحث في شروط المرضعة وأصناف الحليب، وفي علل الأطفال ووسائل معالجتهم.

ومن أبرز من تخصصوا في طب الأطفال أبو على أحمد بن عبد الرحمن بن مندويه"، الذي ألف رسالة في هذا التخصص هي رسالة في أوجاع الأطفال". وقال الفاضل د. خالد عزب - وهو باحث فاضل في علم التاريخ أنه لم تصل إلينا ترجمة لهذا الطبيب الحاذق، وكل ما وصل إلينا عنه أنه تُوفِّي في عام 410 هجرية. أما رسالته الموجودة في مخطوط نادر فقيها يسلك ابن مندوية المسلك العقلي المرتب فيعرف كل مرض باسمه، ثم يوضح أعراضه وبعدها طرق علاجه ....

وهو الأسلوب المتمد حتى الساعة في تأليف الكتب الطبية.

وية كتابه يشدد على ضرورة تسجيل الحالات الطبية النادرة للاستفادة منها ..

فهو يكتب في جو علمي رائع جدا، وحب للبحث وللقع الغير، وترك الخير لمن سيأتي من بعد، وروح التشوف بادية عليه.

ونبه"ابن مندويه" في مخطوطته إلى سابقة في الملاج الطبي، وهي استعمال الشرج لإعصاء الأدوية، وهداه إحدى الطرق التي لا زالت فعالة حتى اليوم، مثل التحاميل (الأقماع،اللبوس) والحقن الشرجية أحياناً.

ومن الملفت للنظر ما جاء في الرسالة حول السرة وقطعها، فهو يقول: إذا ولد الطفل فينبغي أن نقطع سرته أربعة أمنابع، وتنظيف المنضرين والشم والأذنين ونحن نعرف أهمية تلك الأمور لأنه يكون بها بعض السائل المتجمع حول الولد في الرحم وأثناء خروجه من المهيل.

والرائع أنه ينصح باستعمال إصبع مقلمة الظفر حيث إن ذلك لا يؤدي إلى جروح الفم التي تحدث عرضيا، وهو بذلك رائد في التنبيه لتلك الأمور التي يمتحن فيها الآن طلبة التمريض والطب. ثم ينصح بريط السرة بصوف نقي وهو بالفعل أمر يمنع الإلتهابات والجراثيم التي تدخل من جرح السرة، ولا ينسى الطبيب الأريب أن ينصح بأن الطفل يجب أن يدها جيدا، حيث إنه وليد جديد ولا قدرة له

على تحمل البرد، وهذا ما نمارسه في الأقسام الخاصنة بحديثي الولادة من تدهَثة في حضانات وأسرة ضوئية ولبات خاصة ومكيفات داهَّة.

سبحان من ثو سجدنا بالجباه على حسرارة الجمسر والمحمس مسن الإبسر

لم نبليغ العشير مين مقيدار نعمته ولا العشيير ولا عشيرا مين العشير

تلك هي روعة الحضارة وذاك سموها ... الحضارة التي أنشأت الصيدليات ومعامل الكيمياء بالمُثات في قرطبة وبغداد والقاهرة وشتى الأمصار .

وظهرت فيه الموسوعات قبل ظهورها في الغرب باربعمائة سنة، هكانت الموسوعة عبارة عن أبحاث علمية تغطي جميع المعارف في ذلك العصر وتشمل الرياضيات والطب والعلوم الطبيعية والتوحيد .

وأفضلها للنويري الذي عاش في القرن الثالث عشر، والمؤلف الآخر هـو ابن فضل الله الممري وللقلقشندي موسوعة أخرى طبعت في القاهرة وكانت تضم 14 مجلداً.

كما فعل الصفدي الذي عاش في القرن الرابع عشر ومثلها المعاجم ، وقبله أبين القفطي له موسوعة ضغمة سميت طبقات اللغويين والنحاة".

ومثلها طبقات الأطباء الذي نتعرض له في كتابنا ذاك... هأمة وصل التطور بها وكثرة العلماء أن تكتب مرجعا في اسمائهم وتاريخهم في هن واحد لهي في قمة المجد..

وبدأت جامعة بولونا في إيطالها، تدرس كتاب القانون في الطب لابن سينا وتضعه ركيزة منهجها ومثلها جامعة باريس..

مسن عساش في السدنيا ولم يستفد خسيراً بهسسا همسره عسدم

اليـــوم يجـــزون بأعمـــانهم كـل امــرئ يحصــد مـا قــد زرع

وسبقت أمتنا العالم بتقصيل اللوائح والنصوص التي تحدد أهمية الخبرة، وتحمل الطبيب نتيجة الخطأ الفاحش أو الإهمال أو الجهل...

وتحدد كيف يكون الترخيص للطبيب. هالقاعدة الموروثة من تطبب ولم يعلم منه الطب قبل ذلك فهو ضامن"

## الترخيص بمزاولة الطب

قام الخليفة المباسي المقتدر بالله سنة 319 هـ يمنع سائر المتطبيين من التصرف إلا من امتحنه الطبيب سنان بن ثابت بن قره فسيق الخليفة بذلك سائر الأمصار.

ولقد كان أمين الدولة همة الله بن التلميذ عميدا لأطباء بغداد يتولى امتحان الأطباء في المراق.

الآداب الطبية:

حافظ أطباء الحضارة الاسلامية العربية على تعاليم أشمل وأفضل مما سطره إبتراط في ميثاقه ويده كتابه الطب.

فأحكام وآداب الشريعة الاسلامية على الطبيب المسلم أن يلم بها وأن يحترمها في مزاولته المهنة، وعلى الطبيب أيا كان تخصصه أن يراعيها لدى فحصه المسلمين والمسلمات.

1- أن يبدأ المعاينة والوصفة وتطبيق المعالجات والمداخلات الجراحية ووسائل التشخيص المخبري والشعاعي بقول بسم الله "أو"بسم الله الرحمن الرحيم "وذلك قبل كشف العورة إذا اضطر للكشف.

2- أن لا يكشف من العبورة إلا بقدر ما تستدعيه المعاينة لأن الضبرورات تقدر بقدرها.

3- أن لا يصف دواء من المحرمات لفير ضرورة، والمحرمات في الإسلام ذات أضرار على صحة الإنسان البدنية أو النفسية أو الاعتقادية.

ومن المعلوم أن الطبيب يفضل اللجوء إلى الدواء الخالي من التأثيرات الجانبية إلا عند الضرورة حيث يفقد الدواء الأمثل ويكون ضرر المرض أشد من ضرر الدواء ذي التأثيرات الجانبية فيعطى هذا مع المراقبة والحذر.

 4- أن لا ينهي حياة مريض ميرؤوس من شفائه متعذب من آلامه بأي واسطة، بل يساعده في تخفيف آلامه وتهدئة نفسه حتى يأتي أجله المحتوم.

5- أن لا يقوم بتعقيم نهائي لغير ضرورة صحية ميؤوس من زوالها.

6- أن يستند إلى معارفه الطبيعة وإلى وضع المريض الصحي العام وإلى هن المداواة وإلى تقوى الله في قتواه للمريض بالفطر في شهر رمضان. فهناك أمراض تستفيد من الصيام، وهناك أمراض لا تتأثر منه، وهناك أمراض تستدعى الإفطار.

 أن تراعى تعاليم الإسلام في فحص الجنس للجنس الآخر كما هو موضح فيما يلي من بيان:

ومن الواجب وجود ثالث عند فحص الطبيب للنساء (ويالمكس) تجنبا للخلوة بين.
ولذا كان الرسول صلى الله عليه وسلم يخير المتطوعة للتمريض في الفزوة بين أن
تكون في رفقة نساء قومها أو عشيرتها ويبن أن تكون في رفقة أم المؤمنين التي وقعت
القرعة على خروجها معه عليه الصلاة والنسلام

على أنه في الحالات الاسمافية يجوز للجنس ممالجة الجنس الآخر بغض النظر عن وجود ثالث فان الضرورات تبيح المحظورات.

كذا الناس بالأخلاق يبقى صلاحهم ويدهب عنهم أمرهم حين تدهب

وهناك أيضا مبادرات رائمة أخرى تشبه مبادرة الرازي في الحديث عن الأطباء وواجباتهم المهنية وأخلاق المهنة ، وأدب الطبيب .

شأبي عبد الله محمد بن محمد بن الحاج العبدري، المتوع سنة 737 هـ 1336 م بالقاهرة، كتب كتابه الذي جمع فيه نصائحه ودعوته، وهو كتاب المدخل، ويشتمل على تفاصيل غابة على الروعة.

ويخ نص المدخل أن يكون الطبيب خالص النية في عمله لله تعالى، حتى يكون عمله من أعظم العبادات لا يريد عليه عوضا من الدنيا، وأن قصده امتثال السنة المطهرة في التطبيب وكشف الكرب عن إخوانه المسلمين ومشاركتهم في مصائبهم والتوازل التي تنزل بهم كما ينوي الشفقة عليهم".

وهنا الإخلاص والحس والضمير والرقابة الشخصية. "أما عند مباشرته لمريضه هيتمن عليه أن يؤنسه ببشاشة وطلاقة وجه ويهون عليه ما هـو فيه من المرض اقتداء بالسنة المطهرة، وينبغي للطبيب أن يكون أمينا على أسرار المرضى قلا يطلع إذا علم أن المريض لم يأذن له في ذلك إلا بقصد استجلاب خواطر الاخوان أو من يتبرك بدعائه".

ومن آكد ما على الطبيب حين جلوسه عند المريض أن يتأنى عليه بعد سؤاله حتى يخبره المريض بحاله، وبهيد عليه السؤال لأن المريض ريما تعدر عليه الإخبار بحاله لجهله به أو تأثره بقوة آله".

وينتقد المؤلف بعض الممارسات الطبية في زمنه من عدم أخذهم بهذا السلوك فيقول فهم لا يمهلون المريض حتى يفرغ من ذكر حاله بل عندما بشرع في ذلك فان الطبيب يجيب أو يكتب والحال أن المريض لم يفرغ من ذكر حاله. ويزعم بعضهم أن ذلك من قوة المعرفة والحذق وكثرة الدراية بالصناعة، فالعجلة لغير الطبيب قبيحة لمخالفتها لأداب السنة المطهرة فكيف بها في حالات الطبيب.

هنيتعين على الطبيب أن يسمع كلام المريض إلى آخره فلعل آخره ينقض أوله أو بعضه ولريما يغلط المريض في ذكر حاله أو يعجز عن التعبيرعنه، هإذا تأثى الطبيب وأعاد عليه السؤال برفق أمن من الغلط فإن الغلط، في هذا خطر لأن أصل الطب والمقصود منه هو معرفة المرض فإذا عرف سلمت مداواته غالبا.

ويتعين على الطبيب إن كان لا يعرف المرض أو كان عارف بدوائه أن لا يكتب شيئا من الأدوية لما في ذلك من إضاعة للمال.

وينبغي للطبيب أن لا يقتصر على سؤال المريض وحده بل يسأل من يخدم المريض إذ 
ريما يمرف عن المريض أكثر مما يعرفه هو - وهو وخاصة في الأمراض النفسية وكبار 
المسن ما نفعله نحن والأطفال وهو سبق منه - وينبغي للطبيب أن يعرف حال المريض في 
حال صحته في مزاجه ومرياه وأقليمه وما أعتاده من الأطممة والأدوية سواء بالسؤال من 
المريض أو ممن يلوذ به، وإذا تعذر عليه ذلك فليسأل عن والذي المريض ويطبيه بمقتضى 
حالهما،

وآكد ما على الطبيب النظر في القارورة، لأنها تبين كل ما مر ذكره، فالماء إذا دخل جوف المريض تغير إلى حالة المرض الذي يشكو منه، فيعرف الطبيب إذ ذاك العلة أو يقرب فيها من البقين.

وينبني للطبيب أن يشهي المريض في الأغذية ثم ينتظر بعد ذلك، فان رأى في ذلك منفعة أو عدم ضرر حالا أو مآلا وسع له فيه، وإن انعدم النفع والضرر فالأولى المسامحة في ذلك لحصول الراحة للمريض بذلك.

وإن رأى فيه الضرر تلطف في منعه واعدا إياه به تطبيبا لنفسه ولثلا ينزعج فيزيد مرضه، فانتلطف بالمريض والإشفاق عليه هـو الأصـل الـذي يرجع إليه لقولـه [الله الطبيب، بل أنت رجل رفيق].

وينبغي للطبيب أن ينظر في حال المريض فإن كان غنيا أعطاء من الأدوية ما يليق بحاله، وان كان فقيرا أعطاء ما تصل إليه قدرته من غير كلفة ولا مشقة. إن المكسسارم اخسسلاق مطهسسرة السدين اولهسا والعقسل ثانيهسا والملسم ثالثهسا والحلسم رابعهسا والمسبه والنسكر ثامنسها والصبير تاسسهها واللسين باقيهسا

وإن أعطاء أحد منهم شيئا أخذه ويكون بنية الاستعانة على ما هـو بصدده، ويكون على حد سواء من أعطاه ومن لم يعطه، والذي لا يعطيه أعظم منزلة عنده لأنه كان لله تعالى وانتفت عنه حطوط النفس.

وينبغي للطبيب أن يكون النباس عنده على أصناف فصنف يأخذ منه، وصنف لا يأخذ منه، وصنف إذا وصف له شيئًا من الأدوية أعطى لهم ما ينفقونه فيه.

فالصنف الأول من له سمة في دنياه.

والصنف الثاني العلماء والصلحاء المستورون في حال دنياهم فلا يأخذ منهم شيئًا إلا إن يكون محتاجا.

والصنف الثانث الفقراء الذين لا يقدرون على كفايتهم في حال الصحة فهؤلاء يعطهم ثمن ما يصفه لهم إن كان في سعة .

ولم يكن الأمر رقابة شخصية فقما، بل كانت هناك حسبة على الأطباء والطبابة لمنع القش والتغرير والشعوذة والدجل والكشف عن الوسائل المزيمة والتلفيقات الخادعة.

## التمريض في العصر الإسلامي

وأن المجسد في السدنيا رحيسق إذا طسال الزمسان عليه طابا؟ اولئسك أمسة ضسريوا المسائي . بمشسرقها ومغربهسا قبابسا

لا يجب أن ننسى التمريض ونحن نبعث في روائع أطباء المرب الذين برعوا في الطب كمهنة وكانوا هم من أبدع التخدير كوسيلة لتخفيف ألم المريض، وقد أطلقوا على من يباشرها اسم المرقد".

كما كانوا أول من استخدم الكاويات في الجراحة. ويذكر التاريخ أن الأطباء المرب أول من كتب في الجذام وخصصوا له أماكن بالمستشفيات منذ القرن السابم الميلاري.

أما عن التمريض فقد كانت المسلمة المفيفة تعمل عند الضرورة في ميدان الإسماف والتمريض للرجال.

فمنذ فجر الإسلام تطوعت صحابيات طاهرات مع الرسول صلى الله عليه وسلم بقصد خدمة المصابين والعناية بالمرضى منهم رغبة في شواب الله تعالى. وكان اسمهن الآسيات أو الأواسي"

ويشمل معناها الخدمة والعطف فلم تكن فلورانس نايتتجل أول من عمل بقلبه مع للريض، فكن يحملن الضمادات وإلماء للسقاية.

وكانت المتطوعة تدرك الخطر وتقوم بالدفاع عن نفسها، فحملت بعضهن الخناجر لتبقر بطن المعتدى إن لزم الأمر.

وكان إذن الرسول صلى الله عليه وسلم يسبق عملهن احتراما للشرع أولا. وله صرورة هـامة هـي علم القائد بالمتطوعات فيجيز ذوات الأهلية ومن لا يحدث خروجهن فتلة لغيرهن أو لأسرهن بغيابهن، وينظم

صفوفه على دراية ويختار المكان المناسب لهن ويحميهن. فهي أسس إدارية رائعة تمارس حتى الآن في الحرب والسلم.

وورد أنه حين آصيب سعد بن معاذ بسهم في ذراعه أدى إلى نزيف كان الكي لكان النزيف بنصل سهم محمى على اثنار!

وهو علاج صحيح معروف فالكي وسيلة لإيقاف النزيف الآن.

ومن أشرف الممرضات أم المؤمنين السيدة عائشة رضي الله عنها، وهي السيدة الأولى في وقتها، شهدت غزوة أحد مع الرسول صلى الله عليه وسلم أم أيمن (حاضنة الرسول صلى الله عليه وسلم) شهدت غزوة أحد.

وأيضا وكانت تمرض الجرحى وتقوم على الزمني.

ووالدة أنس ابن مالك شاركت في غزوات كثيرة حتى يوم حنين، رحمها الله ورضي عنها .

ورفيدة الأنصارية وقيل اسمها أيضا كميبة الأنصارية شهدت الخندق وخيبر، وكانت تعمل بنظام المستشفيات العسكرية المتنقلة حيث اتخذت خيمة في المسجد ومساعدات لها، وكانت تعمل بالتمريض في وقت السلم أيضا.

وأم سلمة رضني الله عنها وهي سيدة أولى في وقتها، زوج الرسول صلى الله عليه وسلم، شهدت خيبر وحذين ومعها أميمة بنت قيس الغفارية وأم زياد الأشجعية، وأم حبيبة الأنصارية كانت تداوى الجرحي وتعد الطعام وتقوم على رعاية المرضى.

وفي عصر خلفاء بني أمية، كانت زينب طبيبة بني أود" تمالج العيون وتشرف على مداواة الجروح حتى تبرأ بالتطهير والغيار. وورد في عيون الأنباء وغيره أنه كانت هناك فاضلة هي أخت الحفيد ابن زهر الأندلسي تمعل في أمراض النساء.

وأن أم الحسن بنت القاضي أحمد الطنجالي من أهل الأندلس طبيبة.

وورد أن الزهراوي كان أحيانا يشهد الولادات ويتواجد خلف ستر ليوجه القابلات في الحالات المتعسرة، وهو أمر يوضح أن العلم كان يحترم، وأن الشرع قبله كان يقدس ويقدر، فلم تضع حياة الناس ظنا أن الشرع يمنع التداوي والتكشف للضرورة، ولم تضع مهاراة الطلب تشددا وتكلفاً.

أمسة ينتسهي البيان إليها وتسوول العلسوم والعلمساء فلمسن حساول النعسيم نعسيم ولمسن آلسر الله مسقاء شسقاء وقد أهدانا الشاعر سمير العمري قصيدة في محلها...

أَطْفَقَتُ هَدَي لِلوجِود بِما تُرى وظُنَنت أَن تَهدي لِـدربِ صَدوابِ فَجعاستَ غَسرِهِ الأَرضِ دار حضسارة وجعاستَ شَسرقَ الأَرضِ لِلإِرهسابِ وجعلتَ درب الطّلس دريك سنائكاً وجعلتَ درب المدل بحسر سسراب رياً ، وتاه على رقى الإعجاب تختال هيه بناطحات سحاب على المن المن سينا هيه والقارابي لل حدد للحق من قصل خطاب للمصطفى من قاهد وهاب تسورى المرتاب للمصطفى مين قالحدال ليابي والحال ليابي التاريخ عن القابي فالمال صلاح الدين عن إعضابي خاسان صلاح الدين عن إعضابي خاسان بين الغابي والحاراب والمحاراب والمحارات والمحارات

يا أيها الفرب الدي عبد الهدوى ها فيا المال الدي عبد الهدوى ها فيا أمفرك المال الدي عبد و مائنا أمفرك المسيف السدي مثنيعنا إلى أن العربي وابسن مقيدة إلى أنا العربي مصباح الدجى إلى أنا العربي مصباح الدجى إلى أنا العربي الماليسول محسبتي إلىك نت تجهل عزاسي وقدرامتي أو كنت تجهل على التنزال صرامتي الله أكسبر فسوق كيسد شرويكم الله أكسبر فسوق كيسد شرويكم

## تعليم الطب في العصور الاسلامية

الصارخون إذا أسئ إلى الحمسى والزائدون إذا أغير على الشرى لا الجاهلون العاجزون ولا الألى يهشون في ذهب القيدود تبخترا

نقل إلينا الطبيب المؤرخ ابن أصيبعة صورة جميلة، واليكم مقتطفات تشير للوضاء: شرع مهذب الدين عبد الرحيم بن علي الدخوار في تدريس صناعة الطب، واجتمع الميه خلق كثير من أعيان الاطباء وغيرهم يقرؤون عليه ..وإذا شرخ من البيمارستان وافتقد المرضى من أعيان الدولة وآكابرها يأتي داره ثم يشرع في القراءة والدرس والمطالعة!

ولا بد له مع ذلك من نسخ، فإذا فرغ منه أذن للجماعة فيدخلون إليه ويأتي قوم بعد قوم، وكان يقرئ كل واحد منهم درسه ويبحث معه فيه ويفهمه إياه بقدر طاقته، ويبحث في ذلك مع المتميزين منهم إن كان

الموضع بحتاج إلى فضل بحث أو فيه إشكال يحتاج إلى تحرير. وكان لا يقرئ أحدا الا وبيده نسخ من ذلك الكتاب الذي يتصفحه التلميذ ينظر فيه ويقابل به، فإن كان في نسخة الذي يقرأ غلمك أمره بإصلاحه.

وكانت نسخ الشيخ مهذب الدين التي تقرأ عليه في غاية الصحة، وكان أكثرها بخطه، وكان أبد له المخطه، وكان أبدا لا يفارقه إلى جانبه مع ما يحتاج إليه من الكتب الطبية، ومن كتب اللغة كتاب الصحاح للجوهري، والمجمل لابن هارس، وكتاب النبات لأبي حنيفة الدينوري، هكان إذا جاءت في الدرس كلمة لغة يحتاج إلى كشفها وتحقيقها نظرها في تلك الكتب؛

ونكمل كفاحه:

عرض لهذا الشيخ ثقل في السانه واسترخاء، وعجز عن الإسترسال في النطق. ثم زاد به ثقل اسانه حتى صار لا يفهم له كلام إلا بمسر مع ذلك استمر في اعطاء دروسه، فإذا استمصى عليه الشرح كتبه في لوح ليقرأه تلاميذه!

اولئك قومي خير قوم باسرهم فما عد من خير فقومي له اصل يربون بالمروف معروف من مضى وليس على معروفهم ابدا قفل

إذا حساريوا أو سسالموا ثم يشبهوا فحسريهم خسوف وسسلمهم سسهل

واوضح الأستاذ الدكتور فؤاد الحفناوي من مصر في مبحث نفيس دلالات بازغة على إن الطب لم يكن مستهجنا شرعا بل كان في قمة أشرف الهن.

فمن أعلام الطب في الأزهر القديم:

الحسن بن الهيثم، وعلي بن رضوان، وموسى بن ميمون، وعبد اللطيف البغدادي. عالجوا الحكمـة واستشـفوا بهـا وانشـدوا ما ضل منـها في السـير واقـــراوا اداب مـــن قـــبلكم رومـا علــم حيــا مــن غــبر

وقدم نموذجا لمن اتصلوا بالأزهر القديم من علماء وأطباء تسلموا منصب شيخ الأزهر.

الشيخ احمد بن عبد المنعم الدمنهوري: من علماء الأزهر - ولد في معافظة البحيرة بمصر، ودرس الفقه وعلم الأصول والطب، وكان عالماً بمذاهب اثمة الفقه الأربعة، وينسب نفسه لها جميعاً، وقد وصفه معاصروه بأنه كان عالماً فنذاً وأصبح شيخ الجامع الأزهر، ولبث في منصبه هذا عشر سنوات وهكذا يسجل تاريخ الطب في الأزهر لأول مرة أن طبيباً عالماً أزهرياً قد ارتقى إلى منصب شيخ الإسلام.

وقد ترك أستاذ الطب الأزهري الذي أصبح شيخا للأزهر مؤلفات طبية متعددة يذكر المؤرخون منها كتابه المسمى القول الصريح في علم التشريح وكتابه المسمى القول الأقرب في علاج لسع المقرب وهو مخطوط بدار الكتب المصرية، وقد جاء في مقدمته:

حمداً لمن تفضل علينا بالإيجاد، وبعد فهذه كلمات قليلة مشتملة على فوائد جليلة، يحتوي على مقدمة في وصف وكنية العقرب، ومقصود في دفع السم، يذكر فهها وصفات منها ما يحتوي الدارصيني الذي ينفع من لمع العقرب والنعناع والثوم المطبوخ بالسمن النافع في لسع الزئبور والنحل والحية.

روائع وافتات تدريسية راقية من كتبهم

مقتطفات مهذبة مختصرة من الكتاب الفريد (عيون الأنباء في طبقاتا لأطباء) مع تطبقات واجب أن أسطرها لنفسي ولكم:

المؤلف هو أحمد بن القاسم بن خليفة بن يونس، الخزرجي، موفق الدين، أبو العباس، المعروف بابن أبي أصيبعة وموضوع الكتاب هو سير الأطباء عبر العصور والأقطار، ولنتخيل أمة يصل بها الرقي الفكري وانتشار الطب واحترام العلم إلى أن تؤلف في سير الأطناء وتراجمهما

مقتطفيات من مقدمة الكتاب لتروا الجمال في اللفة وفي الأسلوب وفي التسلسل المنطقي للأفكار، والمزح بين العلم والمشاعرفي إطار ديني فريد.

"الحمد لله ناشر الأمم بارئ النسم ومبرئ السقم، مخرج الخلائق بلطف صنعه إلى الوجود من العدم، مقدر الأدواء ومنزل الدواء بأتم الصنع وأتقن الحكم، وأشهد أن لا إله الوجود من العدم، مقاصة بوقاء الذمم، مغلصة من مويقات الخطل والندم، وأشهد أن سيدنا الله شهادة خالصة بوقاء الذمم، مغلصة من مويقات الخطل والندم، وأشهد أن سيدنا معحداً عهده ورسوله المبعوث بجوامع الكلم، المرسل إلى كافة العرب والعجم، الذي آنار بالألاء نور مهمئه حنادس الظلم، وأباد بسيف معجزء من تجبر وظلم، وقطع ببرهان دلالة نبوته داء الشرك وحسم صلى الله عليه صلاة دائمة باقية ما لمعت البروق وهمعت الديم، وعلى آنواجه وعلى آنه أولى الفضل والكرم وعلى أصحابه الذين جعلوا شريعته لهم أمم، وعلى آزواجه أمهات المؤمنين المبروات من الدنس وشرف وكرم.

وبعد ... فإنه لما كانت صناعة الطب من أشرف الصنائع وأربح البضائع وقد ورد تفصيلها في الكتب الإلهية والأوامر الشرعية، حتى جمل علم الأبدان قريناً لعلم الأديان. وقد قالت الحكماء أن المطالب نوعان خير ولدة. وهذان الشيئان إنما يتم حصولهما للإنسان بوجود الصحة لأن اللدة المستفادة من هذه الدنيا والخير المرجوفي الدار الأخرى لا يصل الواصل إليهما إلا بدوام صحته وقوة بنيته وذلك إنما يتم بالصناعة الطبية، لأنها حافظة للصحة الموجودة، ورادة للصحة المقودة" إلى أن قال:

وأما هذا الكتاب الذي قصدت حينتُذ إلى تأليفه فإني جعلته منقسماً إلى خمسة عشر باباً وسميته كتاب عيون الأنباء في طبقات الأطباء، ومن الله تعالى أستمد التوفيق والمعونة إنه ولى ذلك والقادر عليه.

الباب الأول: في كيفية وجود صناعة الطب وأول حدوثها

الباب الثاني، في طبقات الأطباء الذينَ ظهرت لهم أجزاء من صناعة الطب وكانوا المبتدئين بها.

الباب الثائث: في طبقات الأطباء اليونانيين الذين آذاع أبقراط فيهم صناعة الطب ((وهنا لا يدفعه دينه على ترك اليونانيين الوثنيين وإهمال دورهم، بل وفاء للحق وعدم تعصب ولا غمط لدور أو نكران. بل كما يعلمنا القرءان... اعدلوا هـو أقرب للتقوى...) اثباب الخامس: في طبقات الأطباء الذين كانوا منذ زمان جالينوس وقريباً منه اثباب السادس: في طبقات الأطباء الاسكندرانيين ومن كان في زمنهم من الأطباء النصارى وغيرهم

اثباب السابع: في طبقات الأطباء الذين كانوافي أول ظهور الإسلام من أطباء العرب الباب الشامن: في طبقات الأطباء السريانيين الذين كانوافي ابتداء ظهور دولة بني العباس.

الباب التاسع: في طبقات الأطباء النقلة الذين نقلوا كتب الطب وغيره من اللسان اليوناني إلى اللسان العربي وذكر الذين نقلوا لهم ((وهنا يبدأ في تقسيم جغرافي للتيسير فلا يريد أن يترك شيئا))

> اثباب العاشر: في طبقات الأطباء العراقيين وأطباء الجزيرة وديار بكر اثباب الحادي عشر: في طبقات الأطباء الذين ظهروا في بلاد المجم اثباب الثاني عشر: في طبقات الأطباء الذين كانوا من الهند

الباب الثالث عشر: في طبقات الأطباء الذين ظهروا في بلاد المغرب وأقاموا بها الباب الرابح عشر: في طبقات الأطباء المشهورين من أطباء ديار مصر الله الله عشر: في طبقات الأطباء المشهورين من أطباء الشام

((كما نرى شمول التقسيم وروعته وجودته وسهولته وحجم الجهد المنفق هيه))

إلا حبيدا صبحبة المكتب واحبيب بأياميه احبيب

وهناك كتاب رائع للرازي يوضع عنوانه تطور الطب وما يحف به من علوم وعنوانه "خلاق الطبيب" (

قلم يكن الدين المنيث ليدع الأمر لديهم تجارة بالصحة، أو بحثًا علميا فقط، بل كان إنسانية ورسالة صقلها الإسلام العظيم.

ورسالة أخلاق الطبيب مخطوطة بدار الكتب المصرية وهناك مبحث للفاضل د. عماد الدين فضلى من مصر عن روائع ولفتات تدريسية عند الرازي الخص بعضه، فهيا بنا إلى الأستاذ الرازى لنرى كيف كان يعلم طلبته وماذا كان يعلمهم.

قال ابن النديم في الفهرست قال ابو الحسن الوراق جلس ودونه تلاميذه ودونهم تلاميذهم ودونهم آخرون، وكان يجيء الرجل فيصف ما يجد لأول من يلقاء منهم هإن كان عنده علم وإلا تعداء إلى غيره فإن أصابوا وإلا تكلم الرازي في ذلك إنه يدرس عمليا هيضمهم أمام الحالة ليفكروا ويجتهدوا، وهو بجوارهم يشرح الجديد الفامض.

ولنمض مع الرازي الأستاذ في منهج تعليمه فنراه يشجع طلبته ويرفع سقف طموحهم قائلا:

'ليس يمنع من غُني، في أي زمان كان، بأن يصير أفضل من أبوقراط"

وينصعهم بدوام الترقي والطلب والبحث والإطلاع الإستثكار من قراءة كتب الحكماء والإشراف على أسرارهم نافع لكل حكم عظيم الخطر"

ويحثهم على التخير بدلاً من حشو الدماغ بالغث من الملومات فيقول العمر يقصر عن الوقوف على فعل كل نبات في الأرض فعليك بالأشهر مما أجمع عليه ودع الشاذ واقتصر على ما جربت "

ويضع المعلم القواعد لامتحان الأطباء في كتابه محنة الأطباء"

ويوجههم لأخلاقيات الطبيب الراقية، فيقول في رسالة وجهها لتلميده أبي بكر بن قارب الرازى حين دعاه أحد الأمراء في خراسان ليكون طبيبه الخاص:

"واعلم ينا بني أنه ينبغي للطبيب أن يكون رهيقنا بالناس، حافظنا لغيبهم، كتومنا لأسرارهم لاسيما أسرار مخدومه، فإنه ربمنا يكون ببعض الناس من المرض منا يكتمه من أخص الناس به مثل أبيه وأمه وولده، وإنما يكتمونه خوصهم ويفشونه إلى الطبيب ضرورة، وإذا عالج من نسائه أو جواريه أو غلمانه أحدا فيجب أن يحفظ طرفه، ولا يجاوز موضع الملة".

فهنا ينيه لغض البصر وهو الشرع والأدب....

أما المادة العلمية التي يعلمها الرازي لطلبته، همنها كتابه الفصول "يقول عنه الرازي موضعة العاعث على تأليفه:

"دعاني ما وجدت عليه قصول أبو قراط من الاختلاط وعدم النظام والغموص والتقصير عن ذكر جوامع الصناعة كلها، وما أعلمه من سهولة حفظ القصول وعلقها بالنفوس إلى أن أذكر جوامع الصناعة الطبية وجعلتها عن طريق القصول ليكون مدخلا إلى الصناعة وطريقا للمتعلمين

ثم كتابة المنصوري وهنو مؤلف نظري مختصر، يعرف المرض وسبيه ثم يصف العلاج.

ثم كتاب الحاوي في الطب الذي يقول عنه: 'بقيت في عمل الجامع الكبير خمس عشر سنة أعمل الليل والنهار حتى ضعف بصري وحدث على فتح في عضل يدي '

ويقول عنه أيضا "الكتاب المرسوم بالجامع الذي لم يسبقني إليه أحد من أهل المملكة ولا احتذى فيه أحد بعد احتذائي وحذوى"

إذا الله أحيـــا أمـــة ثم يردهــا إلى المــوت قهــار ولا متجــبر رجال الفــ المـامول إنا بحاجـة إلى قــادة تــبني وشــعب يعمــر

لنقرأ معا ما كان يقدمه الرازي لطلبته من تعليم طبي:

يقول في الصفحة الخامسة من الجزء الأول من الحاوي شارحا حالة تعرضت لحادث:

"سقط رجل عن دابته، فذهب حتى الخنصر والبنصر ونصف الوسطى من يديه، فلا علمت أنه سقط على آخر الرقبة علمت أن مغرج العصب الذي بعد الفقرة السابعة أصابها ورم في أول مغرجها، ولأني كنت أعلم من التشريح أن الجزء الأسفل من العصب النابت من المنق يصير إلى الإصبعين الخنصر والبنصر. ويتفرق في الجلد المحيط بهما وفي النصف من جلد الوسطى"

ويقول أيضا في الجزء الأول:

"سقط رجل عن دابة فصلك صلبه فلما كان اليوم الثالث ضعف صوته وبية اليوم الرابع انقطع البتة واسترخت رجلاه ولم تتل يديه آهة، ولا بطل نفسه ولا عصر أيضا. وذلك واجب لأن ما كان من النخاع أسفل المنق كان قد ورم فاسترخى لذلك العضل الذي بين الأصلاع فيقي التنفس، دون الصوت، لأن النفس يكون بالحجاب وبالست العضلات الفوقائية، وأما النفخة التي هي مادة الصوت فبطلت لأنها تكون بالعضل الذي فيما بين الأضلاع. قاراد الأطباء أن يضعوا على رجليه أدوية لجهلهم، فمنعتهم وقصرت أنا الموضع الذي وقعت به السقطة، فلما سكن الورم الذي بالنخاع في اليوم السابع عاد صوته وأستوت رجلاء ولم تتل يديه آفة لأن عصبها يجيئها من نخاع العين" هنا نراء يعلم الطب في كتاب على شكل مشكلة وحلها، كدرس عملي إكلينيكي يفهمه لنا تشريحيا وفسيولوجيا، ويشرح الأخطاء الملاجية الشائعة، فيعطيك رؤية شاملة للمرض.

والآن نأتني إلى مؤلفات ابن سينا، أبو علي الحسين بن عبد الله بن سينا، حيث عاش بعد الرازي بحوالي قرن من الزمان وله قصائد (أراجيز) في الطب، فيصوغ المعلومة كنشيد رنان منتاسق الكلم وعذب التراكيب....!

لابن سينا سيع أراجيز في الطب هي:

ا- أرجوزة في التشريح مطلعها:

الحمسد لله علسى تهسدنيي وعاصمي مسن أمسم تهددي بسي

2- إرجوزة في تدبير الصحة مطلعها:

الحمسد لله اللطيسف الكسافي الواحد، الفسرد الحكسيم الشسافي

3- أرجوزة في المجربات الطبية في خمس وثلاثين ومائة بيت مطلعها:

بدأت باسم الله في النظم الحسن الكسر ما جريته طول السزمن

4- أرجوزة في الفصول التي فيها تناول الطعام مطلعها:

يقول راجسي ريسه ابسن سينا ولم يسسنل بسمالله مسمستعينا

5- أرجوزة في حجر الذخيرة وتسمى أيضا أرجوزة في الباء مطلعها:

يا سائلي عن وجمع في الوسط ونقطسة تسأتي لمه لم تخطسي

6- أما الأرجوزة السابعة أشهر الأراجيز وأطولها والمسماة بألفية ابن

سينا عِدَّ الطّب، وتحتوي على ألف وثلاثماثة وعشرين بينا، وموضوعها حفظ الصبحة ومطلعها:

الطبب حضيظ صبحة بسره مسرض ومسن سسبب بسدن عنسه عسرض

ونشاهد كيف جمع ما يلزم معرفته ليكون المتعلم طبيبا فاهما، فوضع أقساما خمسة نتعامل معها حتى الآن: الأسباب (الإيتولوجي) وعلم المرض (الباثولوجيا)، والأعراض (عنه عرض)، والوقاية (حفظ الصحة) والعلاج (برء المرض) وتلك الأراجيز التي تحول العلم الجاف إلى قالب مختصر ميسر للحفظ في الذاكرة.

وداخلها شرح يربط كل أمر بعلته وسببه مما يبني الفهم ويوسع المدارك ولا يبني جيلا مقلدا حامداً،

ولبيان أهمية العلم النظري وجرعة الملومات قبل التطبيق لم يكن يسمح لطلبته بحضور درسه إلا بعد أن يحفظوا أرجوزته 1

وكتاب القانون لابن سينا مرتب بشكل مناسب مقارب للشكل الحديث يقول في أوله" (أيت أن أتكلم أولا في الأمور العامة الكلية في كلا قسمي الطب، أعني القسم النظري والقسم العملي، ثم بعد ذلك اتكلم في كليات أحكام قوى الأدوية المُضردة ثم في جزئياتها، ثم بعد ذلك في الأمراض الواقمة بعضو ما ابتدئ أولا بتشريح ذلك العضو ومنفمته...

ثم إذا فرغت من تشريح ذلك العضو ابتدأت في قصر المواضيع بالدلالة على كيفية حفظ صحته، ثم دللت بالقول المطلق على كليات الأمراض وأسبابها وطرق الاستدلالات عليها وطرق ممالجتها بالقول الكلي أيضا.

فإذا فرغت من هذه الأمور الكلية أقبلت على الأمراض الجزئية ... ثم أعطيت القانون الكلي في المعالجة ثم نزلت إلى المالجات الجزئية بدواء مبسط أو مركب... ورأيت أن أفرغ عن هذا الكتاب إلى كتاب أيضا في الأمور الجزئية مختص بذكر الأمراض التي إذا وقعت لم تختص بعضو بعينه .

\* ولنا وقضة مع كتب أخرى لأجدادنا نلاحظا فيها ما قد ميز الكتب القديمة من شمول التخصصات وروعة الأسماء، لأن لغتنا جميلة فيحببك المنوان في اللغة ويحببك في العلم نفسه ويشوقك له، وهو أمر غير موجود الآن إلا قليلا، فمعظم المكتب عناوينها معناها جاف مباشر محاضرات في الأمر الغلاني أو المرجع في... أو مساعدات في... ووقليل عناوينه شيقة مثل تسهيل رسم القلب ونقطة ثانية ..لا يوجد أمة لها تاريخ به تلك الكثرة من المخطوطات الرائعة.

وانظر إلى كتاب رائع لا يتحدث في الطب نفسه بل فيما حف به من مصطلحات وأمر.

قسم المؤلف الكتاب إلى ثلاثه فنون: الأول في ماهيات الأشياء التي تتعلق بكليات الطب ورسومها التعريفية: والشائي في كيفيات الأعمال والصناعات المتعلقة بأصول الطب؛ والفن الثالث في كميات أقسام الأمور المنقسمة، وانظر رفة البداية:

"الحمد لله على إياديه المتواترة وصنايعه المتقاطرة، وبعد فقد قال الإمام العالم العامل النسيب مسعود بن محمد السجزي الطبيب. هذا كتاب الفته في تعريف الألفاظ المبهمة التي أوردها الأطباء في مصنفاتهم وتبين أسماء العلل والإصطلاحات التي البتوها في مؤلفاتهم وسميته حقائق اسرار الطب"

وكنا سباقين في الرفق بالحيوان والتعمق في الطب البيطري...

فالف ناصر الدين أبو عبد الله محمد بن يعقوب بن إسحاق الخطلي 250 هـ864 / م) كتاب الخيل والبيطرة ) البداية: "كتاب الفروسية والحث على الجهاد في سبيل الله تعالى من رياط الخيل. أما بعد فإنى لم أزل بعدما وهب الله تعالى من المعرفة بآلات الفروسية.."

المصدر: أيرلندا هذا من أقدم كتب البيطرة، كتاب قيم في علاج الخيل. يبدأ الكتاب بمقدمة طويلة ثم الباب الأول في الحجور، وينتهي بباب ابتداء الركوب وتعليم الفروسية. وفي كتاب قيم سلس نرى رائعة اسمها "الدرة المنتخبة في الأدوية المجربة نصر بن

وفي كتاب قيم سلس نرى واثمة اسمها الدرة المنتخبة في الادوية المجرية نصر بر نصر.

وانظر لطف البداية وتسهيله على المتعلم:

الحمد لله الذي جمل نوع الإنسان أكمل الأنواع وميزه بالنطق والإدراك والاختراع، وجعل صحة بدنه وعقله سبباً لوجود الانتفاع، ويعد فهذا مؤلف لطيف لا يجهله الإنسان ولا يحتاج في معرفته إلى أعوان! قد جمع ما تضرق في غيره من التصانيف.."

 وهناك كتاب يبين أنهم لم يكونوا يتعاملون مع الحجامة كشفاء جامع مانع، بل يفهمون أن لها وقتا وكيفية وحالات معينة الدواء النافع في بيان ما في الحجامة من المضار والمنافع محمد بن أحمد بن يحيى بن جار الله (1118 هـ 1767 / م).

أورد المصنف في كتابه الآثار الواردة في الفصد والحجامة ثم بين مواضع الفصد والحجامة من الأبدان، وأحب أوقاتها من الأزمان، ومضارها ومنافعها، وآلاتها، وكيفياتها، والأوقات التي يجب أن يجتنب فيها.

ية كسل واحسدة منسهن ذابلسة من الطبائع تغذو من نفس واعبها العسل ية أمسة الإسسلام ذابتسة تجلسو لحاضسها مسرآة ماضسها .

\*الذخيرة في علم الطب "ثابت بن قرة، أبو الحسن الحرائي الصابي 288 هـ 90/م).
"الرحمة في الطب والحكمة" الصنوبري، محمد مهدي بن علي بن إبراهيم المهداوي الهندي ( 184 هـ 1412 / م).

البداية: الحمد لله الذي اخترع جميع المجودات، وأظهر إلى الوجود الكائنات وأبدع حكمته في الطبائع الفاعلات والمنتعلات، وبعد هذا كتاب مختصر وضعته في علم الطب وهذبت أعراضه وقريت أغراضه وجملته جامعاً في الإختصار ليروق بإيجازه القلوب والأبصار ويسهل تناوله للطائب"

إذا الله احيا أمسة ثم يردها إلى المسوت قهار ولا متجسبر رجال الغدد المأمول إنا بجاجمة إلى قدادة تسبني وشعب بممسر "الزين في علل العين" (الكفاية في أمراض العين) أبو سهل معمر بن عمر بن الحجاج. البداية: "فصل في تشريح العين ومنفعة أجزائها ومزاجاتها . المين عضو آلي حساس باصر مؤلف من سبع طبقات وثلاث رطويات متجاورة.."

وكتاب من أهم الكتب هو "شرح تشريح القانون لابن سينا "ابن النفيس، علاء الدين
 أبو الحسن علي بن أبي الحزم القرشي 687 هـ 1238 م ".

\*أشرح القانونجه للجغميني" المؤلف مجهول. الناسخ: محمد بن محمد الطبيب،

البداية: "سبحانك اللهم يا مردع الأوراح في الأبدان.أما بعد فيقول الفقير. إن العلوم لما كانت منتشرة الفنون متكثرة الشجون، وكان علم الطب من بينها متميز بعلو الشأن وحلالة إلكان"

النهاية: ثم نقول إن المادة كانت في النصف الأعلى فالمسهل أولى وإن كانت في النصف الأسفل فالحقنة أولى وههنا تقصيل لا يليق بهذا المختصر.

وليكن هذا القدر من كلامنا المختصر في الأصول الكلية لصناعة الطب كافياً. تمت معانى كليات الثانونجه في اليوم الخامس من جمادى سنة 915 هـ..

وهذا الكتاب شرح لمختصر انتخبه محمود الجغميني من القانون لابن سينا وسماه القانونجه.

"شدرح كليات القانون" المؤلف: القطب المصري، إبراهيم بن علي بن محمد السلمي ( 186 هـ/122 / م ).

وهو شرح لقانون ابن سينا يبدأ بقول: إن الطب علم يمرف به أحوال بدن الإنسان من جهة ما يصبح ويزول عن الصحة لتحفظ الصبحة حاصلة وتسترد زائلة، التفسير: قال -مولانا . إن الط<del>ب في لغة العرب الحدق وكذلك يق</del>ال لكل حادق طبيب..."

وهكذا يبدأ بالمتن ثم يتبعه بالتفسير.

وانظر لطف العنوان وسجعه الرنان شفاء الأسقام ودواء الآلام حاجي باشا، حسام
 الدين خضر بن علي بن مروان بن علي الخطاب الأيديني (208 هـ1417 م).

البداية: أما بعد فيقول.خضر بن علي بن الخطاب فلما رأيت أن علم الطب أجل المفاخر والسعادات وأمجل المآثر والصناعات.وسميته بشفاء الأسقام ودواء الآلام ورتبته على أربع مقالات.." قسم المؤلف كتابه إلى أربع مقالات: الأولى في كليات جزئي الطب (علمية وعملية)، والثانية في الأغذية والأشرية والأدوية المفردة والمركبة، والثالثة في الأمراض المختصة بعضو عضو من الرأس إلى القدم، والرابعة في الأمراض العامة (((

"الطب المنصوري" الرازي، أبو بكر محمد بن زكريا (133 هـ925/م).

البداية: قال محمد بن زكريا الرازي إني جامع في كتابي هذا جملاً وجوامع ونكات وعيوناً من صناعة الطب ومتحرفي ذلك...

قسم المؤلف كتابه إلى عشر مقالات وكل مقال منه إلى عدة فصول ١١١

المقالة الأولى وفيها سنة وعشرون فصلاً أولها جمل وجوامع احتيج إلى تقديمها في صدر هذه المقالة. وآخرها في هيئة الرحم والقلب المقالة الناسعة وهي أربعة وتسعون فصلاً الأول في الصداع والشقيقة.

"الطب النبوي" الذهبي، شمس الدين أبو عبد الله محمد بن أحمد بن عثمان الشاهعي (ت 748 هـ1348 / م)،

البدايسة "بسم الله السرحمن السرحيم الحمسد لله السدي أعطس كمل نفس خلقها وهداها ..وبعد فإن الواجب على كل مسلم أن يتقرب إلى الله تعالى بكل ما يمكنه من القربات..وقد استخرت الله تعالى في جمع شيء من الأحاديث النبوية والآثار الطبيعية ما الحاجة إليه ضرورية في حفظ المسعة.."

الكتاب مطبوع عدة طبعات، قسم المؤلف كتابه إلى ثلاثة فنون؛ الأول في قواعد الطب علمه وعمله، الثاني في الأدوية والأغذية، الثالث في علاج المرضى.

وق طب العيون نرى مرة ثانية مرجعا قبل أن تنشأ أقسام خاصة لطب العيون في الغرب بقرون.

العمدة الكحلية في الأمراض البصرية" المصري، صدقة بن إبراهيم الحنفي الشاذل ( 1155 هـ 1155 / م ).

البداية: بحمد الله نستفتح ويعون الله نستنجح.."

قسم المؤلف كتابه إلى خمسة اقسام: الأول في منفعة علم العين وتشريحها، والثاني في قواعد طبية وكعلية، والثانث في الأمراض الظاهرة للحس، والرابع في ما يعلم من الأمراض الخفية، والخامس في أدوية مسهلة ومعاجين وأكحال للملاج.

"العين المصرة في اختصار التذكرة لا اختصر كتاب السويدي، فهو يريد أن يتوفر لك كل ما تريد لو ليس لديك وقت، وفي نفس الوقت ينقح المصدر..

البداية "توكلت على الله، الحمد لله الذي أصح أبدان عباده بالحكمة..

أما بعد فلما كانت الحكمة التي هي أداة صلاح الإنسان وقلاد رتاج صبحة الأبدان، وهي سبب إصلاح الماش والماد وبها يتم النظام.."

... وهو مختصر لكتاب (التذكرة المفيدة والدخيرة الحميدة) للسويدي وهي مطبوعة. قال المؤلف بأنه حدف مضه أكثر العقاقير المتعسرة الوجود والأدوية التي حرمها الرب المبود (۱۱۱

وقسم كتابه إلى ثلاثين باباً. الأول هيما يتعلق بالرأس، والثاني في المين، والثالث في الأذن، والرابع في الأنف، والخامس في القمه، والسادس في اللمان، والماسوب في اللمان، والعاشر في الربو، والتاسع في الوية القلب، والعاشر في المراض الثدى!

« وهنا شيء بديع، مبادرة في كتابة أسر قبل مجلات طبب نفسك وكتيبات الصحة العامة "غنية اللبيب فيما يستعمل عند غيبة الطبيب" ابن الأكفاني، أبو عبد الله محمد بن إبراهيم بن ساعد الأنصاري السنجاري (497 هـ 1348 / م).

البداية: يقول العبد الفقير إلى الله تعالى الواحد الباري محمد بن إبراهيم بن ساعد الأنصاري؛ انظر التواضع وذكر الله وقلما نراهما في مؤلفات اليوم الحمد لله الذي خلق الإنسان في أحسن تقويم..

وبعد فهذه رسالة لطيفة الحجم غزيرة العلم على ما لا بد من معرفته من علم الطب في حفظ الصبحة والتحرز من الأمراض وتدبيرها .."

المصدر: جامعة كاليفورنيا - كتاب الأقريادين" (مختصر في الأدوية المركبة) القلانسي، بدر الدين محمد بن بهرام بن محمد السمرقندي (ح 620 هـ 1223 / م).

البداية: قال الإمام، معمد بن بهرام بن معمد القلانسي، أما بعد فقد دعاني إلى أن أجمع هذا المختصر أني رأيت جلّ القراباذينات مشحونة من نسخ الأدوية المركبة التي يندر وقوع الحاجة إليها ومع ذلك يمسر اتخاذها ويعز وجود مفرداتها ولم يكن ذكر أبدال الأدوية وذكر الأوزان والمكاييل (١١١ فجمعت هذا المختصر في الأدوية المركبة التي تمس الحاجة إليها مع سهولة وجود مفرداتها وسرعة اتخاذها.."

\* وفي علم الأغذية وهو تخصص مستقل الآن بل صار له كليات مستقلة، كتاب في الأغذية منافعها وطبائعها" السمرقندي، نجيب الدين أبو حامد محمد بن علي بن عمر (192 هـ1222 / م).

يذكر الأنواع السنة من الأغذية التي بها غذاء الإنسان وهي: الحبوب، واللحمان، فالألبان، والبيض، والثمار، والبقول. ثم يتكلم عن كل واحدة منها، ثم يتكلم عن التوابل وسبب استخدامها؛ ثم عن أنواع المياه وصفاتها ومنافعها وأشربة بعض المطعومات كشراب البنفسج والليمون والتمر الهندي وغيرها.

المؤلف: مجهول، /"كتاب في علاج الأطفال" الرقم: 6211

البداية:الحمد لله خالق الأفلاك. أن أصنف لك شيئاً في علاج الأطفال وهذا أمر لم يتكلم فيه أحد من الأوائل كلاماً شافياً.."

كفاية الأريب عن مشاورة الطبيب اللسري الدين أحمد بن معمد الحنفي أبن الصائغ القوصوني (199 هـ1833 / م).

"كنز الطبيب ويفية السيد الحبيب" أ الموصلي، كمال الدين محمود بن الحسن (659هـ. 5129 م).

البداية: قال الحكيم الفاضل العالم الورع كمال الدين محمود". .ويمد هَإِني مودع في البداية: قال الحكيم الفاضل العالم المحتارة المجيبة، بحيث يسمهل بها المحار، ويناغ بها إن شاء الله تعالى الأمل، في المراض مخصوصة الكر بعض علاماتها ا

النزهة الزهية في احكام الحمام الشرعية والطبية امثل حمامات الساونا بالبخار ويحدث فيها تكشف المؤلف: المناوي، زين الدين عبد الرؤوف بن تاج المارفين بن علي القاهري الشافعي (3110 هـ 1621 م).

البداية: الله أحمد على ما منحني من تعليم الصناعة"

الكتاب مطبوع؛ قسم المؤلف كتابه إلى مقدمة وكتابين وخاتمة المقدمة في مهنى الكتاب مطبوع؛ قسم المؤلف كتابه إلى مقدمة وكتابين وخاتمة المقدمة في مهنى المحام لفة وعرفاً؛ والكتاب الثاني في أحكام الحمام الطبية وفيه سبعة أبواب أولها فيما ينبني أن يكون عليه الحمام من الهيئة والشكل والكيفية؛ والخاتمة في حكم الاستحمام بالماء الحار والبارد ومناهمه ومضاره.

"النزهة المبهجة في تشحيد الأذهان وتعديل الأمزجة" ( يعني دعم عقلي ونفسي-. المؤلف: الأنطاكي، داود بن عمر (8100 هـ1600 م).

البداية:"سبحان من سجدت له جباه الأجرام صاغرة وامتزجت بحكمته. فلما كان تنافس النفوس الكاملة وغايسة مرمى مسرام العقول الفاضلة.." قال المؤلف في مقدمته" جعلت فيها الطب مقصوداً بالذات ثم ضممت إليه كل علم يحتاج إليه الطبيب" "نكت مستحسنة" الرسولي، الملك المجاهد على بن داود بن يوسف 764 هـ 1363م).

البداية: "نكت مستحسنة، وجدت تعاليق بخط السلطان الملك المؤيد بالله المجاهد قدس الله سره، وأما خدمة السايس لها، أعني الدواب كافة والخيل خاصة، وقد علمت أمورهم وما يقعلون من خدمتهم بالنظافة العظيمة.."

الموضوع (بيطرة/خيل).

تكلم المؤلف في كتابه عن نظافة الخيل وشربها؛ ثم بعض أمراضها وعلاجاتها مثل انشقاق حافرها؛ والإنتفاخ وبعض الحقن المستخدمة في علاجها.

"نهاية القصد في صناعة الفصد" ابن الأكفاني، أبو عبد الله محمد بن إبراهيم بن ساعد الأنصاري السنجاري (497 هـ 1348 / م).

البداية:"الحمد لله منور قلوب المسلمين ذوي اللباب، وملهمهم الصواب وبعد فهذا. مختصر يشتمل على علم الفصد وعمله وما يتصل به.." (١

فلم يكن الأمر دجلا ولا مسلما به بلا بحث بل تجاربا ودراسات....

« وانظر الإسم الجميل"نور العيون وجامع الفنون" الكحال، أبو زكريا يحيى بن أبي
 الرجاء (ح 700 هـ 1300 / م).

" أما بعد فلما تأملت خلقة الإنسان، وما ركب الله تمالى فيه من الفضل والإحسان حيث نور في سماء جسمه كوكبين لامعين، جعلهما حارساً للأعضاء، وحياهما بالحياء والإغضاء، وخص بكل عضو داء، وأودع مفتاح المالجة في صدور العلماء.."

الموضوع: طب (عيون)، ويحتوي على رسومات تشريحية وأدوات،

"ما لا يسم الطبيب جهله" ا انظر عنصر التشويق

المؤلف: ابن الكتبي، نصير الدين أبو المحاسن يوسف بن إسماعيل بن إلياس الشاهمي البغدادي (547 هـ 1353 / م).

البداية:الحمد لله الذي لا تكتنف حقيقته حرفة العلوم والأفهام، ولا يحيط بكنه ذاته العقول والأوهام... هو قسمين، يشتمل الأول على مفردات الأدوية والأغذية، والآخر في المركب منهما ..وسميته بما لا يسم الطبيب جهله.."

طب (أدوية وأغذية).

المصدر: معهد ويلكم - لندن - إنجلترا.

اختصر المؤلف في هذا الكتاب كتاب (الجامع لقوى الأدوية) لابن البيطار وجعله في قصمين، الأول في الأدوية والأغذية المفردة، والشاني في المركبة منها وقدم لكل قسم بمقدمة.

المُفتي في شرح الموجز المُغني يعني يفنيك عن السؤال بعده والإستفسار وطلب الشرح. ههو عنوان يغريك باقتناء الكتاب.

المؤلف: الكازروني، سديد الدين السديدي (745 هـ1344 م).

البداية: الحمد لله الذي أبدع بقدرته الجواهر العقلية مجردة، واخترع منها أجراماً فلكية منضدة، وأحدث من اختلاف أوضاعها .أما بعد فلما كان إحتياج عموم الناس إلى الأحكام الطبية والقواعد الملاجية..

وسميته بكتاب المفني في شرح الموجز لأنه يفني الطبيب المالج عن مطالعة اكثر مواضع تلك الكتب والله ولى التوفيق".

النهاية:"... أقول وأنا صديد الكازروني هــذا آخـر شِـرح الموجز، وقـد جمعـت هيــه خلاصة كلام الحكماء الأولين والآخرين".

رتب الشارح كتابه على كتاب الأصل (الموجز) على أربعة فنون: الأول في الأمور الطبيعية والأمور غير الطبيعية وكيفية حفظ الصحة وإزالة المرض؛ الثاني في الأدوية والأغذية: الثالث في الأمراض المختصة؛ والرابع فيما لا يختص بعضو دون آخر.

مُمْرح النفس' النظر لمناوين الآباء وكيف يحببونك في العلم كي لا تغرق في الجهل المؤلف: شرف الدين محمد بن عمر بن أبي الفتوح البقدادي المارديني.

البدالية: بعد البسملة، أما بعد حمدا لله خالق الداء والدواء والمنقد من الأعراض والأدواء بمفرحات النجاة والشفاء ولا سالني من لا

يسعني رد سؤاله الا! أن أجمع في ذلك كتاباً، جمعت هذا الكتاب وجعلته حاوياً لأكثر المفرحات للنفس الواصلة إليها من جميع المحسوسات.."

كتاب مسالك صدقة بن موسى الإسرائيلي (3159 م) - أيرلندا.

مقالة في أوجاع الحصاة (مقالة في أسباب تولد الحصاة)

وقد قسم المؤلف مقالته إلى ثمانية ابواب: الأول في الجزء العلمي الواجب ذكره، والثاني في مسلم الواجب ذكره، والثاني في شرح العلامات التي يفرق بها بين وجع الكلى والمثانة، والثالث في علامات الأورام الحارة، والرابع في علامات حصاة المثانة، والخامس في مداواة حصى الكلى، والمسادس في الطرق في مداواة حصاة المثانة، والسابع في السبيل والاحتراص من تولد الحصى في الكلى والمثانة، والثامن في أنواع الحقن المحتاج إليها في مداواة حصاة الكلى والمثانة،

"القالة المسنية في حفظ الصحة البدنية" ا

يعني هو كتاب ثقافي للعامة عن الصحة وليس للمتخصصين هانظر الجو الثقافي في المجتمع من مئات السنين...

المؤلف: ابن البرقماني، فاضل الرشيد بن أبي الحسن الإسرائيلي الطبيب السكندري (ح 724 هـ1333 / م).

البداية: بسم الله الرحمن الرحيم قال الشهيد فاصل بن أبي المسن. لما كانت الصحة سبباً لاستقامة حال الإنسان في دينه ودنياه لا يعني يعطيك الحافز وسميتها المقالة المحسنية في حفظ الصحة البدنية. "وفي النهاية قال المؤلف" هذا ما ضمنه هذه المقالة من القوائد في حفظ الصحة . حسبنا الله ونعم الوكيل لا انظر معية الله في الخاتمة.

ألف المصنف كتابه لنائب السلطنة بالإسكندرية المحسني الناصري،

قسم كتابه إلى عشرة فصول الأول في ماهية الصحة وأقسامها: الثاني في موضوع الصحة التي يدراد حفظه؛ والعاشر يشتمل على أمور ليست بضرورية ولا ضارة اليمني يمرفك ما هو الواجب وما هو العادي حيث يزيل أوهام تعلق الناس ببعض أمور ظنها أنها تجلب الصحة.

"منتخب الحاوي" ... وله أهمية خاصة في اختصار كل تلك المجلدات لكي يراجعها من أنهى الأصل ومن ليمن له دأب...

المؤلف: القرشي، أبو الحسن علي بن محمد،

هذا الكتاب منتخب من كتاب الحاوي للرازي ( 133 هـ 925 / م )

ورفي من 24 قصيدة في الطب مطلعها:

يا من بات سناهراً من الأثم للا يندوق من عناه لم ينم

فانظر المزج بين العقل والنفس، فيوقظ، حواسك ويمتعها وأنت تتعلم، ويذكر بعض الأبيات في بعض النباتات!،

وقي الطب السموم، وهو الآن فرع مستقل في الطب المنقذ من الهلكة في دهم مضار
 السموم الهلكة

المؤلف: ابن المبارك، الحسين بن أبي ثعلب الطبيب (ح 488 هـ1095 / م).

البداية:"الحمد لله الواحد بلا كيفية تقع بها الإحاطة" عقيدة أهل السنة ١

النهاية:" . من عضه النمر وضريه بأنيابه ومخلبه وعلاج ذلك"

رتبه المؤلف على ثلاث مقالات.

انظر رقي التقسيم:

الأولى في علامات السمائم المجهولة المعمولة في كاشة الأشياء المستعملة وهيه ثلاثون باداً.

والمقالة اثنانية في العلامات الدالة على من سقي شيئاً من السمائم المفردة البسيطة التي من الحيوانات ومن النبات والمادن.

والمقالة الثالثة في ذكر الحيوانات المسمومة من الأهاعي والثمابين والحيات والعقارب وغيرها ال

"الكتاب المستعيني" ليوسف ابن استحاق أول كتاب مجدول في الأدوية في الأندلس. وكتب عنه الدكتور أمادور دياث جارسيا من الأندلس إسبانيا حاليا ...

إن الكتاب المستميني" بمثل أول تطبيق لطريقة الجداول في الفرب العربي وفي تأليف طبي.

كانت هذه الطريقة قد استعملت سابقا في المشرق العربي، وهذا الكتاب هو التأليف الوحيد من مؤلفات يوسف ابن اسحاق الذي وصل إلينا، ويتكون من تلخيص جامع حقق فيه المؤلف مشروعا طموحا، فقد جمع كل ما كتبه السابقون عن الأدوية المفردة مع ترتببه وعرضه بصيغة واضحة مفهومة.

أما مؤلفه فهو يونس (أو يوسف) بن إسحاق بن بكلارش، من أكابر علماء الأندلس في صناعة الطب. أما المعلومات الموجودة عنه فقليلة جدا، فذكر حاجي خليفة في كتابه" كشف الطنون" "المنتعيني في الطب فقط".

أما أبن أبي أصيبعة في كتاب عيون الأنباء في طبقات الأطباء فقد قال عنه:

"من أكابر علماء الأندلس في صناعة الطب وله خيرة واعتداء بالغ بالأدوية المصردة. له من الكتب كتاب المجدولة في الأدوية المصردة وضعه مجدولا وأنشه للمستعين بالله ابي جعفر بن المؤتمن بالله بن هود".

ولمه كتاب آخر بعنوان رسالة التبيين والترتيب لا يزال مفقودا ولا توجد منه أية نسخة . وقد رتب المؤلف في هنده الرسالة، التي يذكرها في مقدمة المستعيني، الأغذية وتكلم فيها عن القوى الأربع؛ الجاذبة والحاصرة والهاضمة والدافعة، وأهنالها بأعضاء البدن المختلفة .

أما نسخ المستعيني" المخطوطة الموجودة الآن فهي قليلة ولا يعرف منها إلا ثلاث في المكتبات الأوربية ونسخة أخرى في الخزانة العامة في الرباط.

والمخطوطة رقم 5509 المحفوظة في المكتبة الوطنية في مدريد (إسبانيا)، هي نسخة مكتوبة في مدينة طليطلة، وتتكون من 140 صفحة مكتوبة بخط مغربي جميل،

ويتألف الكتاب المستعيني من قسمين: مقدمة طويلة حول نظريات جالينوس، وقائمة تحتوى على أكثر من 750 مادة طبية نباتية

وحيوانية وجمادية. وبعد المقدمة نجد في كل صفحة جدولا يحتوي على سنة أدوية مضردة، والنص العربي ينقسم إلى خمسة أعمدة وهي:

- أسماء الأدوية المفردة.
  - 2) الطباع والدرج،
- تفسيرها في اختلاف اللغات.
  - 4) الأبدال منها.
- 5) منافعها وخواصها ووجوه استعمالها . (ويوجد هـذا القسم الأخير في الصفحات اليسرى).

ولكل هـنه الأقسام أهمية كبيرة للباحثين في ميدان الطب العربي وخاصة القسم الخامس،

أما العامود الثالث الخاص بتفسير أسماء الأدوية باختلاف اللغات فهو مهم جدا من الناحية اللغوية فإن المؤلف يقدم أسماء الأدوية المفردة في ثماني لفات!

كل من اللغات السريانية والفارصية واليونانية والعربية والمجمية الرومية والعجمية العامية، ويميز المؤلف أحيانا بين اعجمية سرفسطة وأعجمية الأندلس التي كانت لغة العامة في جنوب الجزيرة الإبيرية! وعدد المواد الموجودة في مغطوطة مدريد هو 666 مادة بمعدل ست أو خمس أو احيانا أربع مواد في كل صفحة، بالإضافة إلى المواد التي وجدت في بعض الصفحات المفقودة.

فلنسمع كلمات المؤلف بالنسبة إلى هذا الترتيب المجدول، قال المؤلف:

" وسلكت فيه طريقة المتقدمين، وذلك أنهم ذكروا أن التأليف لا يتم حتى يتضمن ثلاث خصال إحداها: جمع ما اهترق والثانية . اختصار مطول والثالثة . إيضاح مشكل!

وكتابي هذا قد جمع هذه الثلاث الخصال وذلك أني لم أر قط كتابا لمن تقدم قبلي من كتب الأدوية المفردة جمع ما جمعته في هذا الكتاب لأني جعلت المفرد وطبعه، وفي أي هو في الحرارة والبرودة والرطوية Physical state والبروسة ويمكننا ضبط تاريخ حياة مؤلفنا في النصف الثاني من القرن الحادي عشر الميلادي، وأوائل القرن الثاني عشر الميلادي، أما مكان موته فلا نعرفه بالضبط.

ان كثرة المسادر والمراجع التي يذكرها تشير إلى أنه كان عالمًا واسع المعرشة، وأن له مكتبة كبيرة. ونحن نجد مثل هذه المكتبة كمكتبة أبي جعفر ابن عباس وزير الملك زهير في الأندلس، الذي توصل إلى جمع أربعمائة ألف كتاب مجلد وتام، علاوة على (دهاتر) وأوراق مفردة لا تعدا

ويعطي في كتابه تعليمات لتعديل المفعول الضار لبعض الأدوية أو لإصلاح طعمها الكريه أو لمنع القيء أو لإطالة أفعالها أو تأخيرها (!!!

همثلا القول في قوى الأدوية السهلة ... بواسطة خواص بعض الأدوية أو أثرها ا

كيفية إعطاء المسهلات وقواعده حسب الفصول وتأثير العمل والحركة فيه والوقت المناسب لإعطائها وعلاقة ذلك بالطعام والنوم، إلخ!

أعدت الراحسة الكبرى لمن تعبا وفاز بالحق من ثم يألُمه طلبا

النظر مما عنوان الكتاب"ابدال الأدوية" يمني يتحدث عن alternative or substitutes
 المؤلف: الرازي، أبو بكر محمد بن زكريا

يعني البدائل فقط لترى حجم العمق العلمي فلم يكن الأمر وصفة مجرية بل كان معرفة لما يفيد وما يصلح مكانه بنفس التأثير المرجو من الدواء...ويحل لك المشكلة ويعطيك البديل لكي تتفوع الخيارات في البداية يقول:

"بسم الله الرحمن الرحيم

قال الرازي القول في الأبدال بحسب ما أرى جزء من أجزاء الطب العظام. تستحق أن تخص وتضرد في كتاب والغرض المقصود به إليه عرض نافع للطبيب في أمثال هنده الموضع أبدال تنوب عما فقده فيها .."

النهاية:" . وقد ذكرنا الكثير مما حضرنا من جمل هذه الصناعة وجوامعه . بما هيه كفاية وبلاغ والشكر لله كثيراً كما هو آهله ومستحقه . تمت المقالة في الأبدال. وكتب من نسخه آبي يعقوب بن نسطاس التطبب" .

المصدر: يوسف آغا - آيا صوفيا - استنبول (رقم الصدر (2537

 « كتاب آخر" احكام الأدوية القلبية ابن سينا. شرف الملك الرئيس أبو علي الحسين
 بن عبد الله

الناسخ: السيد مصطفى الصفي المتطبب.

تاريخ النسخ: (محرم 1111 هـ/ يوليو 1699 م) في القسطنطينية.

في النهاية يقول: ". فهذا ما حضرنا في الكلام في الأدوية القلبية على أقصر ما يمكن من الاختصار. وقد حان لنا أن نتمم هذه المقالة حامدين الواهب لقوة العقل على تتميمها ومصلين على أنبيائه ورسله أجمعين.

المراجع: فهرس المخطوطات الطبية المصورة ص 9 - معجم المؤلفين 241 مجلة معهد المخطوطات العربيسة - 618/1 / الأعالام للزركلسي 2 261/5 - يعني هـو كتـاب في المخطوطات العربيسة معتمدر للمراجعة السريمة.

\* كتاب آخر"أدوية الباءة" قيسوني زاده، رئيس الأطباء بدر الدين محمود بن محمد المصرى ثم القسطنطيني الرومي ( 769 هـ 1568 / م).

يمني متخصص في الضعف الجنسي فقط ، وهو الآن تخصص مستقل، طلتر الروعة في النقسيم.

البداية: الحمد لله وكفى وسالامي على عباده الذين اصطفى وبعد. فهذه تذكرة مباركة إن شاء الله تعالى في أسباب ضعف الباءة وعلامة كل نوع من أنواع الضعف وعلاجه.."

دار الكتب الوطنية - تونس

\* كتاب آخر"الأدوية المأمونة المألوفة" يعني هو يطمئنك أنه «سيمسرد ما يعتبر Safe andcommon

البداية:"ومما نقلته مقالة الفها أبو بكر محمد بن زكرينا الراز، الأهليلج الأملج الربارس، الرواند، الكثيرا، الحشائش المالوقة."

المصدر: دار الكتب الوطنية - تونس،

ملاحظات: خط مغربي، الرسالة غير واضحة، وهي رسالة منقولة من مقالة ألفها أبو بكر الرازي؛ وفيها بعض المعاجين مثل معجون الورد ومعجون البنفسيج ومعجون النعاع ومعجون التقاح.

\*الأدوية المُدردة" يمني الأشياء التي هي غير مخلوطة ولا تحتاج متخصصا لتركيبها المؤلف: ابن سيد الناس

البداية: "هذا تأليف الشيخ الفاضل رئيس الرحلة في علوم الطب والحكمة والتشريح والهيئة الشهير بابن سيد الناس التمس منه بمض

الأفاضل وهو الشيخ أبو جعفر الهمداني وضع كتاب في الأدوية المفردة.."

دار الكتب الوطنية - تونس.

"أرجورة (القوائد والمنافع)" المؤلف: أبو زيد عبد الرحمن بن محمد بن مسعود بن عمر بن موسى.

البداية: الحمد لله القديم الباقي رب العباد وعلى الإطلاق أحمده وهو أهل الحمد والفضل والكرم ثم المجد .

النهاية: ..وكل قرحة خبيثة إذا حملته لها نفى عنها الأذيَّ.

هنا الروعة أنه يجمل العلم على شكل نشيد ينشد، وهو يريك جمال التفكير وجمال اللغة، ويحببك في العلم، ويسهل عليك الحفظ.

والآن في جامعاتنا تعيينا مسئالة كيف تستحضر الكم الهائل من المعلومات ويصعون لوحات بها أمور لتنبه من نسى على الحوائط،

"أرجوزة في الطب" مؤلف: مجهول،

تاريخ النسخ: (القرن 10 هـ 16 / م).

البداية: الحمد لله جزيل النعم مصور الخلق وباري النسم، وخالق الأشياء باهتدار وحكمة مشرقة الأنوار"

النهاية: " . وغذه الهرائس الدساما وساذج الطعام كيف راما . . . "

المصدر: أبرلندا،

قسم المؤلف هذه الأرجوزة إلى أربعة أقسام: الأول في معرفة الأشياء التي بإصلاحها تتم معالجة الأمراض، والثاني في معرفة الأمراض،

والثالث في معرضة الأعراض والمقاصد التي يعتمدها من أراد استثراغ شيء من البدن، والرابع في الأمراض التي على ترتيب الأعضاء.

. البداية:

وإذا نظميت في كتسباب العلسم في الطب منا سمعتب من نظيم
وكسان أن نظمته في أملسي من هنها مبتبداً بسالعملي
قد قابت في مبتبدأ الكتساب منا احتجت أن اذكير في ذا البباب
وعمسال الطبب على ضيريين فواحسد يعمسال باليسدين
وغيبيره يعمسال بالمسدواء ومنا يقسدر مسن الغيسداء

النهاية:.

ضيعيفة فسناك شيكر دائسم وكن من الأمسر علسى رجساء واقسض إذا ترجحت بالأغلسب وإن تضييادت لسبك الملائيم فقيف علسى الأحكام والقضياء وقيف إذا تعادليت في مسدهب

انظر روعة النصيحةا

"إعمل بما عليه أكثر الخبراء... لو لم تحسم لا تفعل شيئا لكلا لا تضر.."

"تمت بعون الله تمالي الملك الوهاب".

«"الإرشاد لصالح الأنفس والأجساد"

عنوان جميل يشدك، فلا يقول لك مثلا كيمياء الجسم أو خبايا الطب، بل يشدك بأنه سنخبرك عما ينفعك.

المُؤلف: ابن جميع، شمس الرياسة أبو العشائر هبة الله بن زيد بن حسن بن أهرائيم بن يعقوب الإسرائيلي المصري (459 هـ 1198 م).

وهو هنا يتحدث عن الصحة العامة البداية: .قرائين اللاتي تحفظ الصحة في بدن الإنسان وفي عضو عضو من أعضائه إما يحفظها عليه إن كانت موجودة فيه أو يردها [لبه إذا كانت مفقودة منه .."

المصدر: كتابخانه مجلس شوراي ملي - إيران

وينقسم إلى أربع مقالات الأولى في القوانين الكليلة في صناعة الطب؛ والثانية في الأدوية المفردة؛ والثانثة في الأدوية المركبة والثانثة في حفظ الصحة ومداواة الأمراض؛ والرابعة في الأدوية المركبة والأعراض، ويلى الكتاب أرجوزة فارسية في الطب بمقدار عشر أوراق.

"الأسباب والملامات" المؤلف: السمرقندي، نجيب الدين أبو حامد محمد بن علي بن عمر

البدايسة: الحمسد لله علسى نعمائسه السسابقة وأياديسه اللاحقسة .قسال الشسيخ السمرقندي..أني قد جمعت لأجلي في هذه المجلدة ما كانت حاجتي إليه اضطرارية عند مشاهدة المرضي ومعالجتهم. هـأقول أنسي قد جمعت فيهنا العلى التي تعرض لبدن الانسان..أعراض خاصة فالحمراء منها يعرض من نهشها وجع يسير وحكة تسكن...

والمالجات البقراطية وكامل الصناعة. بدأ فيه المؤلف بعلل الرأس مروراً بأجزاء الجسم حتى القدمين، وعلى النسخة ختم مكتبة أصفهان.

"الأغذية والأشرية في علم الطب" المؤلف: السمرقندي، نجيب الدين أبو حاصد محمد بن على بن عمر( 619 هـ 1222 / م).

جمع المؤلف فيه كلام جالينوس وأقاويل شارحي كلامه في الأغذية وجميع ما يتناوله الإنسان، وفي طبائمها ومناهمها، وخواص كل واحد منها، وما قاله الأولون في الأغذية وأشالها .

"الأقوال الكافية والفصول الشافية" المؤلف: الرسولي، الملك المجاهد علي بن داود بن يوسف (764 هـ 1363 / م).

البداية: الحمد لله اللطيف بخلقه المتكفل لهم قبل السؤال بسابغ رزقه..

أما بعد فإني نظرت بناظر القلب وتمييز العقل فيما أنعم الله به على عباده من النعم الضافية والمنن الصافية، وما فضل الله به بعضهم على بعض. ستين سنة فما دونها والله اعلم.."

بدأ المؤلف كتابه، الذي قسمه إلى سنة أقوال، بفهرس يشتمل على القول الأول في خصائص الخيل، والثاني في صفاتها وألوانها، والثالث في حملها ونتاجها، والرابع في ذكر أمراضها، والخامس في ذكر الخيل المشهورة، والسادس في ذكر خيول العجم والبضال والحمير.

يعني يعرفك كل شيء كموسوعة ثم ككتاب بيطرة "إيضاح معجة الملاج" المؤلف: السجزي، أبو الحسين طاهر بن إبراهيم بن محمد بن طاهر (القرن كه. 11 / م). البداية: الحمد لله رب الماكن.

مبدي مده سوري المستفني عنها من أراد علاج المرضى، ومسالك وطرق لابد أن

هده هودين ونحمه 4 يستغني عنها من ازاد علاج المرضى، ومسالك وطرق لابد از يسلكها من قصده آلا يحيد في ذلك عن الصواب.هال طاهر بن إبراهيم..

فسألني القاضي أبو الفضل مخلد بن حموية استتباط شيء يسهل مستصعبه ويفتح مستفلقه فجمعت هذه المقالة. وسميتها إيضاح معجة العلاج .."

أنظر إلى روعة المقدمة التي تشعرك بالألفة معه فهو يشرح سبب كتابته للكتاب ويحكى القصة كأنك شاهد . .

إن السدى مسلاً اللغسات محاسسناً جعسل الجمسال وسسره في الضساد

"البرهان في أسرار علم الميزان" المؤلف: الجلدكي، عز الدين أيدمر بن علي بن أيدمر والموجود منه هو كتاب النبات..

وانظر لحسن الخاتمة يقول ". وأسأل الله تعالى العون والكفاية ويوفقك كما يحب ويختار ويعلمك أن تختار ما يصلح لدينك ودنياك من حسن الإختيار، والله تعالى يفعل ما يشاء ويختار، وقد آن لنا أن نختم كتاب النبات. "

"بستان الأطباء وروضة الألباء" المؤلف: ابن المطران، موهق الدين أبو نصر أسعد بن إلياس بن جرجس الدمشقي (758 هـ1911) م).

البداية: قال جامع هذا الكتاب أبو نصر أسعد بن إلياس بن مطران، وقد وسمته بيستان الأطباء وروضة الألباء..

جمع المؤلف في كتابه هـذا إشارات وحكم جمعها من عدة مؤلفات تتعلق بالطب والأطباء؛ يذكر أسماء الكتب ومؤلفيها والفوائد التي أخذها منها؛

والمؤلف لم يتم كتابه كما ذكر صاحب كشف الظنون.

"بغية المحتاج في المجرب من الطب" أحمد بن محمود محرم المصري.

المعروفة لخصتها من الكتب المحررة والرسائل المعتمدة والأسفار الجليلة، نحوت فيها الوصي والمجرب والدواء القريب والأقرب...

وسميتها بفية المحتاج والمجرب من العلاج. "

ملاحظات: الكتاب كامل؛ في أوله فهرس للمحتويات؛ وينقسم إلى عشرين باباً ومقدمة وخاتمة والباب العشرون في ومقدمة وخاتمة والباب العشرون في الأدوية المركبة؛ والخاتمة في المعقاقير الجديدة وإصلاح الأدوية المسهلة ووصايا الحكماء النافعة.

"البيان في أسرار الطب للميان" المؤلف: الحموي، محمد بن أحمد بن علي (القرن 7ه/ 13 م).

ونرى حرصهم على السجع في العنوان وتلك الألحان اللغوية الجميلة تشعرك كم كان الزمن جميلاً.

البيزرة (أمراض الجوارح)" المؤلف: الثعلبي.

في الطب البيطري فقط، وفي شأن الجوراح فقط وليس في الحيوانات الأليفة.

أنظر التقدم العلمي والحضاري البداية الحمد لله الذي له في كل لطيف من قدرته معجز يتفكر فيه وجعل من صنعه يتنبه ويدل عليه، ونعم تقتضي مواصلة حمده، ومنن تحت على منابعة شكره، والذي ميز كل نوع من حيوان خلقه على حدته وأبانه بشكله، إن للصيد فضائل جمة وملاذ ممتعة ومعاسن بهنة..

والأخبار المأثورة ما نحن مجتهدون في شرحه وتلخيصه وتفصيله وتبويبه في هذا الكتاب المترجم بكتاب البيزرة على مبلغ حفظنا ومنتهى وسمنا .. الموضوع: صيد وييطرة. \* من المترجمات تحريم الدفن قبل أربع وعشرين ساعة المؤلف: جالينوس.

البدائية (الحمد لله. كتاب جالينوس ألذي سماه تحريم الدفن قبل أربع وعشرين ساعة، وأقصاه اثنان وسبعون ساعة وهو أربع مقالات...

النهاية: ". هإن كانت اليدين باردتين . الجنب الأيسر هإن رأيته سخناً ههو حي وإن رأيته بارداً فهو ميت والله اعلم" هو هنا يتحدث عن حالات الإشتباه في الموت.

الموضوع: طب، المصدر: كتابخانه مجلس شوراي - إيران

ملاحظات: قسم المؤلف هذه الرسالة إلى أربع مقالات؛ الأولى من دفن وهو حي من الإغفاء؛ الثانية فيمن دفع بوجع القلب؛ والثالثة من الرعب والغم والفزع المفرط؛ والرابعة من دفن وهو حى من قبل الأدوية المغدرة.

وحتى الآن كما نعلم تلك القضية محل جدال، وهو التعرف على الموت والتيقن منه قبل الدفن، ولكن لو تم التيقن فالسنة التعجيل بالدفن طبعا "تحفة القادم" وهو عنوان رفيق... المؤلف: المفازلي، أبو العباس أحمد بن أبي العباس أحمد الخميري المعقلي التونسي.

البداية: الحمد لله الذي أبدع الكون من غير مثال سابق، خلق آدم من دراب وجعل سله من ماء"

"التذكرة؟" (كتاب في أمراض المين) المؤلف: محمد بن محمد (ح 522 هـ1128 /م).

وهو مقسم تقسيما حديثا نتبعه الآن البداية:"القول في تركيب العبن ووصفها لنقف على الملل الحادثة في صيغاتها ورخوتها وأجفائها ومآقيها"

الموضوع: طب (عيون).

(المصدر: أيرلندا، رقم المصدر: 5271)

ملاحظات: بشتمل على أدوات جراحة العين؛ النص كتب في سنة 522 هـ: سمي الكتاب (رسالة في أمراض العين). يشتمل الكتاب على خمسة مقالات الأولى لم تتضح عناوين المقالات الثلاث الأولى لكن هناك بمض العناوين الأول في تركيب العين، والثاني في البشور والقروح في العين، والثالث في الرمد وعلاجه، الرابع في السيل وعلاجه، الخامس في الطرفة وعلاجها، وعنوان المقالة الرابعة في ذكر أكثر الأدوية المفردة الواقعة في معاناة العين، والمقالة الخامسة في ذكر كثير من أنواع الأدوية المركبة التي جمعها المؤلف من كتب العلماء المتقدمين.

"تذكرة الكعالين" المُؤلف: الكعال، شرف الدين علي بن عيسى بن علي 430 هـ-1040 / م).

البداية: "ههرس الباب الأول في اصول ودستورات يعمل عليها في علاج أمراض العين، قد يجب على من أراد شيئاً من علاج أمراض العين أن يكون عارهاً بأجناس أمراض العين وهي ثلاثة أمراض".

"التصريف لمن عجز عن التأليف" الرقم: 464 لمؤلف: الزهراوي، أبو القاسم خلف بن العباس الأندلسي 427 م). ) تاريخ النسخ: (القرن 11 هـ17 / م). عدد الأوراق: 265

البداية: قال الشيخ الإمام أبو القاسم خلف بن عباس الزهراوي. حباكم موارد الخير ومصادر وحباكم من ذلك الاتباع ، وهو يحتوي على ثلاثين مقالة.

النهاية:" . وتحرى جهدك ونزه نفسك من الدخول في طريق الغرر على ما تقدمت، وصيتى لك فذلك أبقى لجاهك وأسلم لعرضك إن شاء الله". "تقسيم العلل" المؤلف: الرازي، أبو بكر محمد بن زكريا 313 هـ 925 م). )

البداية: قال محمد بن زكريا الرازي جرى بحضرة رجل فاضل ذكر تقاسيم العلل وعلاماتها، ورأيت أن آلف كتاباً في هذا المنى يعم نفعه."

ملاحظات: الكتاب كامل؛ مكتوب بخط فارسي؛ يبدأ المؤلف بذكر العلة ثم علاماتها ثم علاجها، فيبدأ أولاً مبتدأ بالثعلبة وينزل منها إلى باقي آجزاء الجسم كالرأس والصدر والبطن وهكذا.

بمناهج القرآن نسبني عزنا وبسه صروح المكرمات نشسيد كتاب تذكرة داود بعيون عالم معاصر ً

أوضح د. عبد العزيز صالح من مصر أن مرجع داود بن عمر الأنطاكي تذكرة أولي الألباب والجامع للعجب العجاب، وشهرته تذكرة داود، هـو أحد أهـم المراجع الخاصـة بعلوم الصيدلة عند العرب، ويعتبر هذا الكتاب موسوعة علمية حقيقية، لما يتضمنه من مملومات حول عدد ضعم من المفردات والمركبات الدوائية المستخدمة في ذلك الزمان، وما يتعلق بها من صفات وأفعال وطريقة الإستخدام،

والقراءة الدقيقة لهذا الكتاب بمفهوم العلوم الحديثة تشير إلى حقائق بالغة الأهمية نوجزها فيما يلى:

أولا قيمة العلم: يؤكد عليها العالم الجليل داود الأنطاكي في مقدمة كتابه حيث بقول العلم والعفة من صفات الملائكة .

ثانيا المسؤولية العلمية: توضح مقدمة كتاب تذكرة داود أن على العالم أن يحرص على حراسة العلوم وحفظها وتنزيهها عن الأرذال والضن بها عن ساقطي الهمة! بالطبع حرصا على آلا يساء استخدام العلم وآلا يمتهن هو وأهله.

ثالثاً الدقة: حيث التركيز على العرض المحدد الدقيق وتعيين المواصفات، وتلك أحد الأسس الهامة لنظام الحسبة في الصيدلة التي نعرفها في الوقت الحاضر بنظام توكيد الجودة.

(يعني اسم المادة أو المركب بكل لغة فانظر السعة العلمية لديه ثم بعد الأفق..)

ذكر ماهيته ذكر جيده ورديتُه ليؤخذ أو يجتنب ذكر مناهمه في سائر أعضاء البدن كيفية التصرف به مضردا أو مع غيره ذكر مضارها الأثر السام والجانبي ذكر المقدار المأخوذ منه مفردا أو مركبا ذكر ما يقوم مقامه إذا فقد ... يعني البديل!

وزاد بعضهم أمرين آخرين:

الزمان الذي يقطع فيه الدواء ويدخر من أين يجلب الدواء . المصدر،

الإستعمال الرشيد للدواء:

يؤكد مفهوم المعلاج عند داود الأنطاكي، كما أشار إليه في كتاب تذكرة داود على الإستعمال الرشيد للدواء،

حيث يقرر في مقدمة الكتاب على أن من الواجب النقليل ما أمكن، فللا يعدل إلى مفردين إذا أمكن العلاج بواحد، ولا إلى تلاثة إذا أمكن باثنين وهكذا.

مفهوم تاريخ إنتهاء الصلاحية:

حيث أشار الناب الثالث من تذكرة داود، في مواضع كثيرة عند وصفه لمختلف العقاقير إلى تاريخ إنتهاء الصلاحية.

وكلها من المفاهيم الصيد لانية الحديثة التي نراها بوضوح في كتاب تذكرة داود والتي تؤكد المنهج العلمي للعالم الجليل داود بن عمر الأنطاكي.

وأوضح مثله الفاضل د . عبد الناصر كعدان من سورية دور داود الإنطاكي في طب المظام"

حيث تحدث داود الأنطاكي في كتابه تذكرة أولي الألباب والجامع للعجب العجاب، عن تجيير الكسور. وقد ابتدأ ذلك بتفريقه بإن الرض والكسر، فقال معرفا الرض، بأنه فساد ما خوق العظم من عصب وغيره ولو عشاء، وقد يحصل من ضرية أو صدمة ، أما في تعريفه الكسر فيقول:

"هي عبارة عن إنفصال أجزاء العظم أو العظام بحيث يصبير الجزء الواحد بعد شكله الطبيعي جزأين فصاعدا" .

وعن العوامل التي تمنع حدوث جبر الكسر، يتحدث عنها الأنطاكي ويبين كيفية التمرف عليها . كما تطرق بالحديث أيضا عن الخلوع التي قد تصاب بها مختلف مفاصل الجسم!

وكتب الفاصل الدكتور/ نظير أحمد من الهند عن المؤلفات الفارسية الأولى في الطب الإسلامي" في الطب الإكلينيكي" ما أوجزه فيما يلي:

بدأ الدارسون الفرس في تأليف الكتب بالفارسية في الطب الإسلامي سع أواذل القرن الرابع الهجري، وخلال الفترة التالية التي دامت ثمانية أوتسعة هرون ظهرت مؤلفات طبية ضخمة بالفارسية.

وهناك مؤلف طبي له شهرة واسعة يسمى كتاب الأبنية" عن العقاقير الطبية الفه أبو منصور موفق بن على الهروي..

وكتاب هداية المتعلمين الذي النف بعد عام 350 هـ، أول كتاب وجد في الطب الإكلينيكي بالفارسية، وقد كانت له شهرته حتى بعد ظهور كتاب "القانون" لابن سينا - ومؤلف الكتاب هو أبو بكر رافي بن احمد الاخويني البخاري.

ولم يكن الأخويني تابعا أعمى لأساتدة الماضي فقد كانت له أفكاره الأصيلة، أما بالنسبة لعلاج الأمراض فمما لاشك فيه أنه اقتبس من آراء العلماء الأوائل مثل ابقراط، وجالينوس، وثابت بن فرة، وعيسى بن سهل، ومحمد بن زكريا، وآخرين، ولكنه لم يكن يستخدم وصفاتهم الطبية إلا إذا كان قد اخترها شخصيا، وفي الحالات التي لم يكن قد أجرى عليها تجاريه فإنه كان يشير إلى ذلك، وقد كتب إلى ولده يقول؛

"ولكنني وضعت أمامك هذه الوصفات التي أجريت تجاربي عليها بنفسي إلا عندما أذكر عبارة ذلك وهذا الشخص يقول" ففي تلك الحالة فإنني لم أقم بنفسي غالبا جدا ما أكون قد عالجت مثل هذه الأمراض وكل ما هـو مدون هـنا أكون قد اختبرته بنفسي شخصيا، ومع ذلك فإنني أحجم عن تسجل ما لم أكن قد اختبرته وجريته شخصيا"؛

فمثلا نقل ثلاث وصفات في علاج الرومانزم، واحدة أخذها عن ابن إسحاق والثانية عن أستاذه أبي القاسم، والثالثة قدمها هو شارحا بقوله "أنني أفضل وصفتي الطبية فهي لا تحوي كثيرا من السورانجان الذي يضر بالمعدة ويضعف الشهية" (

كما اختلف الأخويني في وصف جرعتين من الزعفران في مرض معين ويبدو ذلك في قوله: إن هذا الزعفران كثير جدا، وابن ماسويه قد يصف نصف درهم فقط، ومع ذلك فإنني لم أجريه شخصيا وقد يكون من المقيد أن يتم اختباره 1

وقد أورد الأخويني ما لا يقل عن عشرة أنواع من العلاجات الطبية للعديد من الأمراض وكلها من تحضيره وبعض منها أعيد ذكره في كتاب الموجز الكمى"

وبعد أن آتم تركيبته الفائقة، وهي عبارة عن قرص لعلاج الروماتزم فقد أورد تحضيره مختتما بقوله: إنني لم أصف دواء غير ذلك لمن يمانون من الروماتزم خلال العشرين سنة الماضية، وهذه تركيبني وقد اخترتها بنفسى". وخلال مجرى حياته الطبية الطويلة فقد أورد أمثلة لعلاجاته الناجعة وكذلك لتلك التي لم يوفق فيها ( (نظر الأمانة العلمية، والحرص على نفع الأجيال التالية)

فمثلا أورد حالة مريضة مزمنة (وهي أميرة) تعاني من الحمى المتقطعة، وقد شفيت تماما بواسطة علاجه.

ويتكون كتاب الهداية من ثلاثة أجزاء.

الجرزء الأول ينتساول الدراسة التشريحية ووظائف الأعضاء ( ويقع في 21 فمسلا، والجزء الثاني يتناول مختلف الأمراض وعلاجها من الرأس حتى القدم!

ويقع في 131 فصلا، أما الجزء الثالث فهو يتناول علاج أنواع الحمى المختلفة كما بتناها, تعليمات صبحية ا

وينتهى بدراسة عن النبض ويقع في 19 فصلاا

يطيب العيش أن تلقى حكيما غداه العلم والظن المصيب

فيكشف عنك حيرة كل جهل ففضل العلم يعرفه الأديسب

سيقام الحسرص ليس ليه دواء وداء الجهيل ليس ليه طبيب

## نشوء تخصصات الطب في الأندلس

أعنسدكم نبسا مسن أهسل أنسداس فقد سسرى بحديث القسوم ركبسان

لم يعد الطبيب ممارسا عاما بل اتسعت المعرفة، ويدأت الفروع في النشاة. برغت أسماء أورد تها كتب التاريخ وحفظتها مخطوطاتهم الثمينية في مكتبات العالم، ومن المعاصرين من جمعها مثل الباحث الفاضل د. عبد الله محمد العمراني من المغرب شمن المعارين من جمعها مثل الباحث الفاضل د. عبد الله محمد العمراني الذي يقول عنه أبو الأجداد الذين تخصصوا مثلا في طب المهون أحمد بن يونس الحراني الذي يقول عنه أبو داود Ophthalmology بن جلجل: رأيت إثني عشر صبياً صقالبة، طباخين للأشرية، صناعين للمعجونات بين يديه. وكان يعطي منها - بإذن الخليقة المستنصر - من احتاج (ليها من المساكين والمرضى، كما كان يداوي المين مداواة نفيسة، وله بقرطبة آثارها ذلك ....وكان يواسي بعلمه وفنه صديقه وجاره والمساكين والضعفاء ومع ذلك توفي وخلف ما قيمته أزيد من مائة الفدينار".

والوزير الطبيب آبو المطرف عبد الرحمن بن محمد بن واهد اللخمي 466 هـ 4107 م) مؤلف كتاب "تدهيق النظر في علل حاسة البصر". )

والطبيب العلامة محمد بن قاسم الفافقي مؤلف المرشد في الكحول، ويوجد كتابه مخطوط في مكتبة الاسكوريال باسبانها .

ومن التخصصات التي نشأت أيضاً طب الأطفال وعلم التوليد.

هٰالطبيب القرطبي الأندلسي عريب بن سعيد الكاتب ألف كتاب خلق الجنين وتدبير الحيالي والولدين" ومخطوطته بإسبانها أيضا .

ويتعـرض الكتـاب لموضـوعات هــامة، وتـدل على الرقـي العلمـي مشل: نظــام تغذيـــة الحبالى، العلامات الأولى للمخاص، نظام تغذية النفساء، وفرة الحليب، الرضــاعة، كيفيــة المحافظة والتوجيه لصحة المولود، النمو والتحولات التي تعتريه.

لي فيسك يسا ليسل آهسات أرددهسا أواه لسسو أجسسدت المحسسزون أواه لا تحسسبني محبساً أشستكي وصسباً أهسون بما في مسبيل الحسب القساه

لا تستوطن إلا بلدة فيها سلطان قاهر وطبيب ماهر وبهر جار وقاض عدل وسوق قائم... يعني بها نظام يحفظ الأمن والإستقرار، وعدل يحفظ الحق لأهله ورخاء ورعاية صحية ونشاط تجاري في غير ركود ولا تضغم اهتصادي.

ها مة ترى الطب فرض كفاية هي أمة تحترم العلم، وليست هي أمة الطبيب الساحر كما في مجاهل أفريقيا، ولا أمة الطبيب الذي يكفره رجل الدين كما في عصور الظلام الأوروبية.

ومن العباقرة الطبيب الأريب ابن زهر

أبدع في التمامل مع مشاكل الجهاز الهضمي واستعمل أنابيب التقدية واكتشف حشرة الجرب الدقيقة وسماها صوابة الجرب.

وصيف عبد الواحد المراكشي المستشفى الموحدي بمراكش فقال: ويني بمراكش بيماراستان ما أظن أن في الدنيا مثله، وذلك أنه تخير ساحة فسيحة بأعدل موضع في البلد، وأمر البنائين باتقانه على أحسين الوجوه فيأتقنوا فيه من النقوش البديمة والزخارف المحكمة ما زاد على الإقتراح، وأمر أن يغرس فيه مع ذلك من جميع الأشجار المشمومات والماكولات، وأجرى فيه مياها كثيرة تدور على جميع البيوت زيادة على أربع برك في وسط إحداها رخام أبيض، ثم أمر له من الفرش النفيسة من أنواع المسوف والكان والحرير والأديم وغيره بما يزيد على الوصف ويأتى فوق النمت.

وأجرى له ثلاثين دينارا في كل يوم برسم الطعام وما ينفق عليه خاصة خارجا عما جلب إليه من الأدوية، وأقام فيه الصيادلة لعمل الأشرية والأدهان والأكحال وأعد فيه للمرضى ثياب ليل وفهار للنوم من جهاز الصيف والشتاء، فإذا نقه المريض فإن كان فقيرا أمر له عند خروجه بمال يعيش به ريثما يستقل وإن كان غنيا دفع له ماله... ولم يقصره على الفقراء دون الأغنياء بل كل من مرض بمراكش من غريب حمل إليه وعولج إلى أن يستريح أو يموت، وكان في كل جمعة بعد صلاته يركب ويدخله ليعود المرضى... ولم يزل مستمرا على هذا إلى أن مات.

في كتابه الموحدون المؤلف عام 1933 أن هذا Millet وذكر المؤلف المستشفى"لا بخلف وراءه مصحات أورويا المسيحية فحسب بل تخبجل منه حتى اليوم مستشفيات باريس".

وقالت المؤرخة ولتر في مغتصر التاريخ: ازدهر علم الطب والتداوي عند العرب على حين كان الأوروبيون يجهلون هذا العلم الشريف ويحتقرون أربابه، إذ أن الكنيسة كانت قد حرمته عليهم وحصرت التداوى في زيارة الكنائس والاستشفاء بذخائر القديسين

وبالتماويذ والرقى التي كان ببيعها رجال الدين" إلى أن قالت: وكان الأوروبيون يستنكفون من النظافة لأنها تشبه الوضوء عند المسلمين".

ومن الكتب التعليمية التي حوت كنوزنا في علم الصيدلة:

الدستور البيمارستاني لابن أبي البيان ألفه الطبيب العربي ابن أبي البيان (القرن السادس الهجري / القرن الثاني عشر ميلادي)، ومثله ألف الكندي كتابا في الصيدلة، ومثله كتاب لموسى بن إبراهيم الحديثي وابن بهلول في الصيدلة.

وكلها تذكر الأدوية الموضعية والعامة فتقسم إلى الأشـرية والفراغـر والأدهـان والحقـن والسفوفات والعاطوسات والأكحال والخ!

وكتاب سهلان بن كيسان المتوفي عام 990 م المنبون مختصس في الأدوية المركبة المستعملة في أكثر الأمراض".

وهناك كتاب الدكان لسعيد بن عبد ربه المتوفي عام 395 م.

وكتاب اقراباذين لمؤلفه سابور بن سهل المتوفي عام 869 م.

و"كتاب الوساد" لابن وإفد

لم ينقدذ الإسمالام أو يرفع له رأساً سوى النفر الألى رفعوك

ردوا الخيسال حقيقسة وتطلعسوا كالحق حصيحص من وراء شكوك

ما أضافه المسلمون إلى مؤلفات التشريح في شبه القارة الهندية الباكستانية خلال الخمسة قرون الماضية:

أضافت المنظمة الإسلامية للعلوم الطبية مبحثا رائعا، فيما أضافه المسلمون إلى مؤلفات التشريح في شبه القارة الهندية الباكستانية خلال الخمسة قرون الماضية، بقلم حكيم محمد سعيد وكمال محمد حبيب من باكستان. ووضعا أن أول بحث في هذا الموضوع باللغة الإنجليزية.

وأوضعا أن من أهم المؤلفات التي صدرت عن تاريخ التشريح كتاب لحكيم سيد كمال الدين حسن، يقدم فيه دراسة مقارنة شاملة ويحدد المجالات التي أحرز فيها أطباء المعلمين تقدماً ملموساً.

فيذكر مثلاً أن الرازي كان أول من فرق بين العصب الحنجري والعصب وبالرغم من أن ابن الهيثم قد طور نظرية ، الراجع ثم زاد عليها كمال الدين الفارسي من بعده، إلا أن الإبصار الرازي كان أول من قال إن الإبصار يتم عن طريق اتساع حدقة العين وإنكماشها.

وقع موضع آخر يذكر أن مفهوم أبن سينا عن الشرايين ودورها في إمداد البسم بالغذاء والهواء وتخليصه من الأبخرة الدخانية، يقترب كثيراً من المفهوم الحديث عن دور الدم الشرياني في نقل الأوكسيجين من الرئتين وتوزيعه على الجسم.

وقد جاء في كتاب الملكي للطبيب المسلم الشهير علي بن العباس، وفي كتاب القانون لابن سينا الوصف الدقيق لتركيب المخ وأجزائه.

وعن المؤلفات التشريحية في شبه القارة الهندية أوضعا أنه يمكن الحصول من المخطوطات العربية والفارسية التي تلتها المخطوطات العربية والفارسية التي يعود تاريخها إلى القرون الوسطى والفاردة على رسبوم واضحة لتشريح الجسم (تشمل الهيكل العظمي والأعصاب والأوردة والشرايين).

وهذا دليل بين لدحض الإفتراءات التي تقول بأن الأطباء المسلمين لم يضيفوا للآثار الطبية الأوربية القديمة.

وفي مجال وصف الكتب والمخطوطات والتعريف بها، قامت مؤسسة بنشر أعمال علماء الطب المسلمين وغيرهم من علماء الفروع الأخرى إبان فترة الإحتلال البريطاني.

وعن الصيدلة وعلم العقاقير في شبه القارة الهندية: نجد أن أول كتاب رئيسي عن العقاقير الطبية القه بهوان بن خواص خان في عام 918 هـ واسمه: معدن الشفاء سيكاندرشا هي"، وأهداه إلى السلطان سيكاندر أود هي حاكم دلهي.

ويتمرض لتشريح الأعضاء في الجزء الأخير، ويتألف من تسعة فصول.

ودخل الحرفييون والشعراء والعلماء والأطلباء الذين نزحوا عن إيران لشبه القارة الهندية في أوائل العهد المُغولي، وكان دخولهم انتماشا للمعرفة والعلم فيها .

وألف محمود بن مسعود الشيرازي شرحاً للأجزاء التشريحية في كتاب القانون، وهو رمن أشمل ما كتب عن شرح القانون وأكثره تفصيلاً، وقد تمت كتابته في يوم الإثنين في السادس والعشرين من شهر شعبان عام 397 هـ، ومخطوطته بمكتبة دار العلوم في ديو باند.

وهناك طبيب آخر من العهد المُغولي يسمى عماد الدين محمود شيرازي كتب ضمن عدة مؤلفات أخرى رسالة في التشريح.

ومن المؤلفات الهامة التي ظهرت في ذلك العصر كتاب عن التشريح باللغة الفارسية بعنوان علم الإنسان، ويوجد مخطوط عنه في معهد تاريخ الطب والأبحاث الطبية في توغلاقا باد" بنيودلهي. وهناك أيضاً رسالة مطولة بمنوان دانيشنما هي جاهان (كتاب الحكمة الدنيوية) النه غيث الدين علي بن علي الحسني الأصفهاني، وقد تمت كتابة هذه الرسالة في 21 جمادى الآخرة من عام 1217 هجرية، ويحتل التشريح الباب الأخير الذي يتألف من 32 فصلاً.

ويشرح المؤلف في هذا الباب الأعضاء الداخلية والخارجية والعضلات والأعصاب والعظام والشرايين والحبل الشوكي والمين وطبقاتها، مسالك وفتحات الأذن والأنف والفم واللسان واللهاة واللوزتين والحلق والمريء والتجويف الصدري والقصبة الهوائية والرثتين والقلب .

والمعدة والغشاء الشحمي للأمعاء الغليظة والدقيقة والصفاق والأمعاء الغليظة والمرارة والطحال والكلى والقناة البولية والخصيتين والحويصلات المنوية وعضو الذكورة والرحم، وتوجد مخطوطة في الكلية الطبية بدلهي.

وحتى القرن الثامن عشر كان ألطب الإسلامي قد عرف أكثر من عشرة آلاف نوع من النباتات الطبيسة، ويؤيد هده الحقيقية كتباب للحكيم الهندي أعظم خبان وهدو من دلهي. A'zam.

# جراحة الجمجمة والدماغ عند الأطباء العرب

ذلك المجال برع فيه المعلمون، وأرسوا القواعد العلمية الثابتة للآن.

وقد أشار الدكتور عبد القادر عبد الجبار - حلب / الجمهورية العربية السورية - لإهتمامهم بالورم الدماغي الذي يتبع إصابات الدماغ، ومعالجته بإحداث حالة نقص المياه بالجسم، وهي الطريقة المثلى المتبعة إلى اليوم في علاج هذه الظاهرة، وأشار لدقة وصفهم للأدوات الجراحية لكل حال من أحوال الإصابات على الجمجمة.

وممن ترك في كتبه درراً تخص جراحة الدماغ

أ- على ابن العباس المجوسي 2- ابن سينا

3- الزهراوي 4 - البغدادي 5- السمرفندي

أما "علي ابن العباس" فقد عرف أنواع كسور الجمجمة، وفرق بين الشق البسيط والقوي والمفتت، وأشار للشعر العظمي فقال: "ومن الناس من يضيف إلى هذه الأنواع نوعا آخر يسمى الشعري وهو شق رقيق يخفى عن الجس، وهو كثيرا ما يخفى بلا تبين وريما كان سببا للهلاك" وتلك هي نفس تقسيماتنا الحديثة.

"ابن سينا" لقد أوضح ابن سينا معلومة هامة، هي أن عظام الجمجمة لا تلتثم كيقية العظام بل ترتبط بنسيج ليفي ضام فقال: فاعلم أن عظام الرأس تخالف عظاما أخرى إذا انكسرت لم تجر الطبيعة عليها شيئا قويا كما تجريه وتثبته على سائر العظام بل شيئا ضعيفا".

وأشار إلى أنه يجب فصد العرق لمن أصيب بالغيبوبة وإحداث نقص للمياء بجسده نتقليل الورم بالدماغ.

وتلك هي هواعد معالجة ارتجاج المخ للآن (انتقليل الضغط بالجمجمة) مع شارق استحداث مدرات البول الآن.

"الزهراوي" وصف خطوات جراحة الجمجمة والأدوات، وابتكر هو بعضها.

واليك فقرة نمارسها الآن: فإن كان العظم قويا صلبا فينبغي أن تتقب حوله، قبل إستعمالك القاطع، بالثاقب التي سعوها غير غائضة .

"عبد اللطيف البغدادي" وضح في مقاله أن جراحة الدماغ كانت من الأمور المهيزة ونجح كثير منها: "ولقد رأيت من أخذ من رأسه قطع من العظام وسلم، ورأيت إنسانا قد أخذ من قحقه قطمة عظيمة وصارفي رأسه حومة اذا صاح أو استرق النفس على الوضع من القحف كان كالرمانة العظيمة".

"نجيب الدين السمر قندي" أشار إلى استعمال الحقن الشرجية لمنع الإمساك:

"هان وقعت السقطة أو الضرية على الرأس هنبغي أن يلين الطبيعة ويندفع بعد الفصد بحقنة لينة ويماء الفواكه". هالإمساك من محاذير المساب، فقد يؤدي لفتح الجرح ثانيا كما نعلم الآن،

ولنفصل قليلا عن المخدر سماه المسلمون (المرقد) أي الدواء الذي Sleepener. يجعل المريض يرقد نائما وهو عبارة عن إسفنجة تنقع في محلول من الأعشاب (مثل القنب العريبي والخشخاش وست الحسن) ثم تترك لتجف، وقبل الجراحة توضع في فم المريض.

وصفه أطباؤهم كابن سينا، حيث قال في كتابه القانون: والتخدير يزيل الوجع لأنه يذهب بحس الجسم وإنما يذهب بحسه لأحد سببين إما بفرط التبريد وإما بسميه مضادة لقوة الجسم "

وابتكروا للتخدير أيضا أقماعا (لبوساً أو تحاميل شبرجية) تدخل من (الشبرج أو شراباً من الفم، وهذلك يقول الرازي في كتابه الحاوي عن البنج أنه:

"إن جعل في المقعدة فتيلة أنامت وقد يعمل منه شراب بيطل الحس" ويصف الرازي مدة التخدير فيقول" إنه يسبت ويبقي سباته شلاث أواريح ساعات لا يحس بشيء ولا يعمل "كذلك في مجال التخدير بالاستشاق، وفي ذلك يقول ابن سينا عن البنج: من استشق رائحته عرض له سبات عميق من ساعته".

وقد برعوا في الإفاقة أيضا هابتكروا الإسفنجة المنبهة المشبعة بالخل لإزالة تأثير المخدر وإفاقة المريض بعد الجراحة.

التخدير الموضعي في حالة آلام الأسنان والأذن والرأس

يقول ابن البيطار متحدثا حول البنج يدهن به الصدغان فيجلب النوم المعتدل وينفع في وجع الأذن فطوراً"

#### التخديربالتبريد

تحدث عنه ابن سينا في كتابه القانون أن الشيء المبرد بالثلج تبريداً بالغا يخدر.

ويصف استعمال التبريد كمخدر موضعي كما في جراحة الأسنان وفي عمليات البتر. وتمتير هذه أول اشارة في تاريخ العلم إلى التخدير بالتبريد، وقد أصبح هذا العلم اليوم من أهم عناصر الجراحة الكبيرة في عصرنا الحديث.

وهكذا يمتبر اكتشاف التخدير الخطوة الأولى في تقدم علم الجراحة عند المسلمين وفي أوريا فيما بعد .

وقد أقر للمسلمين بالسبق في ميدان التخدير والفضل في نقله إلى أوربا الكثير من المستشرقين، فيقول (جوستاف لويون) في كتابه حضارة العرب ص 523

"ومن فضل المرب استعمالهم البنج (المرقد) الذي ظن أنه من مبتكرات العصر الحاضر"

ى والله للساعين خسير معسين

فعليسك بسذر الحسب لا قطسف الجنسى

وسيتنتهي للشياطئ الميأمون

ستسبير فلبك الحبق تحميل جنده

# تطور تخصص الأنف والأذن والحنجرة في الطب الإسلامي

تم تشريح المنجرة بدقة شديدة، ونما علم الصوتيات مع علم التجويد لكتاب الله تمالي وفهم مغارج الحروف ورسمها .

وكلنا يعرف أن الحنجرة تركيب غضروفي في أعلى القصبة الهوائية، تشارك في وظيفة الكلام وحماية الجهاز التنفسي.

وقد وضح الدكتور/ مصطفى أحمد شحاتة مصر\_أن وصفا دقيقا غير مسبوق علليا ورد في كتاب خلق الانسان لابن أبي ثابت من علماء القرن الثالث الهجري، وبعدء في كتاب القانون لابن سينا في القرن الرابع الهجري، ثم أبي القاسم الزهراوي وابن زهر من الأنداس ثم كثيرين غيرهم.

وقد استطاعوا تشخيص كثير من أمراض الحلق والحنجرة بالفحص المباشر بالنظر وبالتحسس بأصابع اليد، فلقد كانوا يدخلون الأصبع داخل الفم لتحسس أجزاء الحنجرة وإحبالها الصوتية.

وشخصوا عددا من الأمراض النادرة مثل شلل الأحبال الصوتية والأورام، وقصلت تلك الحالات في كتاب (التيسير) لابن زهر، وفي كتاب "فردوس الحكمة" للطبري، وفي الجزء الثالث من كتاب القانون لابن سينا.

## علاج أمراض الحنجرة

هناك عدد من الأدوية التي أبتكروها للعنجرة لايزال يستخدم ليومنا هذا، وقد صنعوا شتى العقاقير للعنجرة من أدوية استنشاق والندهانات وغرغرة إلى جانب الحجامة أحيانا.

وفي كتاب التصريف للزهراوي مقالة كاملة عن السعوطات والقطورات والبخورات والغراغر!

#### جراحة الحنجرة:

ابتكر ابن سينا أنبوية القصبة الهوائية، وصنعها من الذهب والفضة، لانقاذ مرضى الاختتاق، وما زال أطباء الأنف والأذن والحنجرة يستخدمونها لانقاذ مرضى الاختتاق، وأطباء التخدير يستعملونها لتوصيل الفازات المخدرة والأكسجين إلى صدر المريض مع اختلاف المادة فقط.

وتطورت عملية شق الحنجرة أو القصبة الهوائية، التي تستخدم كبديل للأنبوبة لإنقاذ حياة مريض الإختناق، وفصل شرحها الزهرواي في كتاب التصريف وابن زهر في كتاب التيسير، وهو الجراح الماهر الذي كان يتمرن على تلك العملية على الماعز، ويطور طريقتها ويتابع التنام الجرح، وذكر حقيقة لم تكن معلومة وهي أن غضاريف القصبة الهوائية يمكن أن تلتثم بعد شفاء جرح العملية، ويذلك عادت تلك الجراحة للواجهة بعد إن تركها الأطباء حينا من الدهر وعدوها جراحة خطرة مميتة.

قام الجراحون المسلمون، بعملية استثمال اللوزتين باللة من ابتكار الزهراوي، وقد رسم كل الأجهزة بدقة في كتابه ((التمديف)). وتحدث عن مضاعفات جراحة اللوزتين! ووصف عملية بزل الأذن واستخراج الأجسام الغريبة من الحاق والأذن.

### جراحة النساء

نضيف للمشاهير في جراحة النساء تحديدا، خلافا لمن تحدثنا عنهم من الأعلام سابقا، أسماء بارزة كابن عكاشة الكرخي، وأبي الحكم عمرو بن أحمد،

ونجد في مراجعهم في موضوع التوليد مثلا ومراعاة النفساء نصائح عملية رافية جدا تدل على فهم الآلية وتشريح الأعضاء وعلى تجارب كثيرة ومعرفة تامة بعلم النساء والولادة.

مثال: لما قيل في حالة وقوف المشيمة وتأخر اندفاعها إلى الخارج أنه عليك ألا تسحب الحيل السرى خشية من عقل الرحم واندلاقه إلى خارج، وهذا تنبيه ينصح به كل الأطباء الآن

وتجد الجزء التاسع من (الحاوي) للرازي مختصا بعلم النساء والتوليد وبه تلك التعليمات والشروح المسهية.

وكان يوصى بشق الأغشية حول الجنين لإراقة المياه تسهيلا للولادة وهو أسلوب جرى إتباعه لاحقا وتبين أنه نافع للأم والجنين.

وتحدث عن حالات وجود الجنين في وضع غير مناسب، وكيفية تعديله ليأتي بالرأس 1771

بحدين المحالي ودنيها الهمسم نسدين مسدى السدهر بسبن الأنسام أواثانيا زلزلوا الراميات

تتسزل فينسا الكتساب السبين بسسر الوجسود ومعتسا الحيساة

أنرقب نحين مسع الراقسدين

وتحدث الزهراوي عن حالات الحمل خارج الرحم، والتغيرات التي تحدث أثناء الحمل والولادة.

وابتكر الزهراوي المثقب لحالات استميقاء الدماغ خلافا لما كان مستعملا (سيكين)، وتلك براعة جراحية لسلامة الأم وأنسجة الرحم وما حوله.

وفصلت الكثير من تلك العجائب أيضا في كتاب أحمد بن محمد البلدي (تدبير الحبالي والأطفال والصبيان تحقيق محمود حاصل قاسم)

أيسا أمسة المجسد في الفسابر الام خمولسك في الحاضسين

وما كسان يعسزى إليك الخمول ولا كسان يخطر والخساطر

ولنقف هنيهة مع الطبيب الأريب علي بن العباس المجوسي: ولد في مدينة الأهواز بجنوبي فارس، وقد عاصر الرازي، وتوفي سنة 944.

ألف كتابه المشهور كامل الصناعة الطبية، وأهداه للملك عضد الدولة البويهي، وقد درس الطب على يد الطبيب موسى بن سيار وكتابه مرجع قيم، ترجمه إلى اللغة اللاتينية قسطنطين الإفريقي سنة 1180 تحت اسم الكتاب الملكي، وسرق جهده ونسبه لنفسه لكن التاريخ فضحه بعدها بالعثور على النسخ والخطوطات الأصلية العديدة...

ثم ترجمه ثانية إسطفان الأنطاكي حوالي سنة 1200 ، وقد طبعت ، الترجمة الأخيرة عُ البندهية سنة 1492

يتألف الكتاب الكامل من جزئين، في كل منهما عشر فصول. بدأه بداية منطقية، فقد تكلم في الجزء الأول عن تشريح جسم الإنسان وأعضائه، ثم الأمراض ووصفها. أما الجزء الثاني ففيه الملاجات وكيفية تحضير الأدوية.

وليشرك القارئ معه في الجو النفسى ويشده، بين علي بن العباس في مقدمة كتابه الأسباب التي دعته لتأليف هذا الكتاب، وهي أنه لم يجد للمابقين مثل أبقراط وجالينوس أو المعاصرين كالرازي مؤلفا واحدا يرجع إليه الباحثون في هن الطب المرفية التشخيص وشتى طرق العلاج.

وقال في المقدمة أيضا حكمة بليفة ترينا كيف كان الحفر النفسي والضمير والدين أمورا مترابطة متصلة بالعلم والسعي في الأرض: إذا أراد الله بأمة خيرا جعل العلم في ملوكها والملك في علمائها، ولما كان العلم بصناعة الطب أفضل العلوم وأعظمها قدرا وأجلها خطرا وأكثرها منفعة لحاجة الجميع إليها، أحببت أن أضع كتابا كاملا في صناعة الطب، جامعا لكل ما يحتاج إليه المتطببون وغيرهم في حفيظ الصبحة على الأصبحاء وردها على المرضى".

وتحدث في المقدمة ناصحا أمينا لكل طالب طب وطالب حق! ذاكرا صفات من أراد أن يتملم مهنة الطب.

ثم خصص: قصل آخر في المقدمة ضمنه ذكرا للرؤوس الثمانية التي ينبغي أن تعلم قبل قراءة كل كتاب. وهو شيء رائع أن تجد مقدمة بمثل ذلك الشمول والروعة تعتبر مدخلا للطب وللملم. وقد تحدث عنه الفاضل د. عبد الناصر كعدان من سورية موضحا أن كتابه يعتبر من أفضل ما أنف إبان ازدهار الحضارة الإسلامية، حيث جمع هيه المؤلف كل علوم الطب التي كانت سائدة وقتئذ، مع الإشارة إلى المصادر التي اقتبس منها المؤلف حين وضعه كتابه هذا.

وكمثال لبراعته حين تعرض لأمراض الجهاز التناسلي عند الجنسين، في المقالة الثامنية من كتابه الكامل تحدث علي بن العباس ومن خلال أكثر من عشرين فصلا! (انظر الشمول والسعة) عن بعض أمراض الجهاز التناسلي التي قد تصيب الإناث أو الذكور.

ففي مجال إضطرابات الشهوة الجنسية مثلا، خصص قصلا خاصا للتحدث عن نقص الشهوة الجنسية والأدوية المستخدمة لعلاج ذلك، في حين أنه خصص فصلا آخر للعديث عن فرط الشهوة الجنسية وكيفية علاج ذلك أيضا.

وتحدث علي بن العباس عن الأمراض التي تصيب رحم المرأة، وقسمها إلى أمراض تصيب الرحم نفسه وهي ما تسمى حاليا بأمراض جسم الرحم، وأمراض أخرى تصيب فم الرحم وهي ما تسمى حاليا بأمراض عنق الرحم. وهو نفس التقسيم الحديث!

كما تعرض بالحديث، ومن خلال فصل مستقل، عن أسباب العقم مبينا علاج الكثير من تلك الحالات.

ويتبين لنا مما نرى حجم إنجازات ذلك الطبيب المسلم علي بن العباس في هذا الفرع من علم الطب، وعرضه لأسباب المرض بطريقة علمية فيحدد الأسباب الخاصة ثم العامة ثم النفسية؛ تماما كما ندرس الآن..

فمثلا ضياع الرغبة يقول أنه بسبب الشلل يمني الأسباب المصبية أو بسبب قلة المني الناجم عن سوء التقدية أو سوء المزاج.

وهو عرض طيب يماثل ما نقوله للمريض في العيادة وما نضعه في مخيلتنا أثناء الفحص الآن.

ومثلا في شرح الفتق يقول:

" والأسباب العامة لهذه هي إما من وثبة وإما ضرية وإما صيحة قوية لا سيما بعد الاغتداء"....وهي ما نسميه نحن زيادة ضغط البطن الداخلي ثم يشير إلى أنه قد يصاب الفتق بالاختناق حيث قد يؤدي إلى وفاة العليل! تماما كما نتحدث عن مصير الحالة الآن وماطرها..

بل يتحدث علي بن عباس عن التشغيص التفريقي لحالتي الإستسقاء والفتق وعلى نحو قريب جدا مما يلجأ إليه اليوم للتقريق بين الحالتين.

يقول في ذلك:

قبان أصحابه إذا استعماوا شيئا من الرياضة والتوثب أو حبس النفس وشيئا آخر مما يشبه ذلك يصير الورم أعظم مما كان، وإذا غمز عليه يكون رجوعه إلى فوق بطيئا ويكون نزوله أيضا بطيئا، ويبقى المي من فوق على شكله الخاص وفي موضعه حتى يقوم العليل قائما ومثلا في شرح دوالي الحبل المنوي: يشبهها علي بن عباس بدوالي الساقين. يقول في وصفها : ويستدل على ذلك بظهور عروق ممتثلة ملفوفة كأنها عنقود ال

ويه الباب التاسع والثلاثين علل الـرحم وأسبابها وعلاماتها، فتعرض بالحديث لأكثر أمراض الرحم التي كانت معروفة وقتئذ .

ومن أهم تلك الأمراض نذكر:

احتياس الطمث: ويورد علي بن عباس في البداية أن أسباب احتياس الطمث هي قد تكون بسبب آفات في الرحم أو بسبب مرض عام في الجسم. تكون بسبب أفات في الرحم أو بسبب مرض عام في الجسم. فمن الأسباب الرحمية يذكر الأورام والتشوهات في جسم الرحم والإسقاط أو رضوض الرحم أو انسدادات

في النرحم بسبب أورام أو غيرها . ومن المروف حاليا بأن هذه هي الأسباب فعلا وأضيف لها بعض الأسباب الأخرى.

وثاليل فم الرحم: حيث يمكن التعرف عليها كما يشير علي بن عباس عن طريق هتح هم الرحم بالآلة التي يفتح بها الرحم فإنها تتبين بحاسة اللمس والبصر، ويتحدث بدقة عن علامات الحمل الظاهرية العامة والخاصة والثانوية.

ثم يتعرض بالذكر إلى مسئلة الإجهاض (إسقاط الأجنة)، فهو يفند أسبابها إما خارجية أو داخلية ويذكر ذلك بالتقصيل.

في نهاية هذا الفصل يذكر الأمور غير التقليدية، كما يحدث في المراجع الآن، كأحوال الأجنة المشوهة كما يتحدث عن التوائم ذاكرا أن المرأة قد تحمل بثلاثة أجنة أو أريمة وقد رأى ذلك بنفسه، أما بخمسة أجنة فقد سمع عن ذلك! وهنا الدقة في الكلام فيثبت ما شهده ويحكى ما سمم به كما هو...

ويتبين لنا المدى العلمي الواسع الذي اضطلع به هذا الطبيب، شأنه فذلك شأن كل الأطباء الأوائل الذين لم يكتفوا فقط بنقل علوم الأولين، بل إنهم أضافوا الكثير من المعلومات التي حصلوا عليها من خلال ممارستهم الطب في البيمارستانات التي كانت منتشرة في كل حواضر العالم الإسلامي.

وللمزيد عنه نراجع عيون الأنباء في طبقات الأطباء"، دار مكتبة الحياة/ بيروت.

مساهمة الطب الإسلامي في علم أمراض الجهاز البولي التناسلي ساهم علما وُنا في تطوير ذلك التخصص من كل وجه التشريح الدقيق غير السبوق للجهاز البولي:

ونجده في كتب على بن العباس وابن سينا وغيرها، وبه توضيح تشريحي وظيفي لمسار الحالبين، ودوره في عدم إرتداد البول عند التبول

وتتبع دقيق يوضح امتداد شريحة من عضلات البطن إلى الخصيتين، ذكر ابن القف إن الفائدة" رقع الأنيذين إلى قوق ثئلا تسترخيا إذا كانتا معلقتين".

# الحصي البولية

لقد أولى الأطباء المسلمون إهتماما كبيرا لهذا الموضوع، فلقد حاولوا وأفردوا المقالات العديدة عن Aetiology 1، لعصير تكوين الحصى علاماتها وأعراضها ا

وشرحوا بعض العمليات، ولأول مرة، لإخراج وتفتيت هـذه الحصى؛ كما نصحوا بالعلاجات الطبية لتفتيتها وقدموا النصائح للتحرز منها (

وقد تتبع الفاضل د . أكرم منيب الدجاني من الأردن مواطن الحديث في علم المسالك، مثل بيانهم أسباب تكون الحصى حيث عزوه لضيق عنق

الكلى والمثانة والحرارة في باطنها والطعام الغليظ الطبع.

وذكر الرازي يتولد الحصى من قروح في الكلى فيصير فيها مدة وتفلظ حتى تتحجر بينما يقول ابن قرة ويكون بدء تولدها صغارا رملية فإن تمادي بها الزمان وأغفل علاجها اتحد بعضها ببعض فصار حصاة كبيرة وتصلك.

وهــــذا مــا تعرفــه الآن مــن وجــود مــادة صـــفيرة هـــي نــواة لترســب الأمــلاح الــتي تكــون الحصــى البوليــة.

وكذلك اتضق ابن سينا والرازي على أن حصاة المثانية أقبل في النسباء لأن مجرى مثانتهن إلى خارج أقصى وأوسع وأقل تماريجا .

ولقد فرقوا بكل دفة بين حصاة الثانة وحصاة الكلية من عدة وجوه.

وكتبوا في المقارنة بين القولنج ووجع الكلى، وكيفية علاج كل منها.

### تفتيت الحصى:

ذكر الرازي على لسان الطبري أن ماء ورق الفجل مفيد لتقتيت الحصى. الجراحة:

أجرى الزهراوي استئصال حصاة المثانة للنساء عن طريق الهبل، ووصف الرازي تقنية الجراحة واستعمال آلة لفتح الجرح وآلة لنزع الحصاة وأهمية كون الجرح من الداخل أصغر، ويظهر من ذلك الفن الجراحي في الإحتياط بتجنب الإضرار بالأعضاء وما ينتج عن ذلك من مضاعفات. بينما يرجم اكتشاف معرفة تعدد الخياطات ومختلف الغرز في الإستعمالات الجراحية للزهراوي نفسه والذي اكد على ضرورة الخياطة المنفصلة في طبقات جدار البطن في حالات الجرح البطني.

ولتفتيت الحصاة الصغيرة ابتكرت آلة (المثقاب)! التي عملها الزهراوي لذلك.

أما القسطرة التي استعملوها فقد ظلت هي هي لقرون، يصفها أبن العباس بأنها يجب"ان تكون بأحجام مختلفة مناسبة لعمر المريض"

وابن سينا يصفها "أجود القائاطرات ما كان من ألين الأجساد وأقبلها للتثنية .وقد يتخد من الأسرب والرصاص والقلفي .هإن كان شديد اللين قوى

و یکون راسها صلبا مستدیرا أو بثقب هیه عده ثقوب حتی إذا حبس فی بعضها شيء من دم أو رمل أو خلط غلیظ کان ۱ پزرق من دواء أو یستدر من بول منفذ آخر ا تحلیل البه ل:

ولقد وضع الأطباء المسلمون شروطا معينة عند فحص البول لا تختلف كثيرا عما ننصح به هذه الأيام! من كونها عينة الصباح وعدم وجود أصباغ كالحناء وخلافه.

وعن هعص البول يقول الرازي"إذا نحن ألفنا كتابا في البول فنقول:

ينظر البول إما في اللون وإما في الرسوب وإما في الريح وإما في الطعم وإما في الصناء وإما الله المسالة القوام كذا وكذا . وأصناف القوام كذا وكذا . وأصناف القوام كذا وكذا . وأصناف القوام كذا وكذا . وأسناف وما يدل عليه كل صنف".

علاج البواسير:

كتب أبو عمران موسى بن ميمون كتابا خاصا بها -عنوانه في البواسير" وضح هيه البداية بالنظام الغذائي ثم اللجأ للجراحة في النهاية .

وكتب ابن محمود القاسم (المتوفيخ 1525 هـ) كتابا عنوانه زاد المسير في علاج البواسير مسن عادة الإسلام يرضع عاملا ويمسود المقسدام والفعسالا طلمت المسنفة تؤاخسنده بكسم وظلمته ومفسرطين كمسائى

# طب الأسنان عند العرب والسلمين

. تتضح من البحوث التي سبرت عور كتاباتهم حقيقة مشرقة هي أن مختصي الأسنان كانوا جراحين عباقرة، ولا تزال أساليبهم متبعة.

> مثال: قلع الأسنان يقول الزهراوي:

"ينبغي أن تعالج الضرس من رجعه بكل حيلة وتتوانى عن قلعه حتى إذا لم يكن بد من قلعه، فينبغي إذا عزم العليل على قلعه أن تتثبت حتى يصبح عندك الضرس الوجع، فكثيراً ما يخدع العليل الوجع ويظن أنه في الضرس الصحيح فيقلعه ثم لا يذهب الوجع حتى يقلم الضرس المريض 1

إلى أن قال شارحا كيفية الخلع. وقطع الأربطة حول الضرس. ثم التثبيت..

"لم تجذب الضرس على استقامة لثلا تكسره! هإن لم يخرج هندن أحد تلك الآلات هادخلها تحته من كل جهة برفق ورم (يمني حاول) تحريكه كما هملت أولاً! وإن كان الضرس مثقوياً أو متآكلاً هينيني أن تملاً ذلك الثقب بخرفة وتسدها سداً جيداً بطرف مرود رقيق لثلا يتفتت في حين شدك عليه بالكلاليب!!!...وتحفظ جهدك لثلا تكسره هيبقى بعضه فيعود العليل منه بلية هي أعظم من وجمه الأول!! وإياك أن تضع ما يضع جهال الحجامين في جسرهم وإقدامهم على قلعه من غير أن يستملوا

ما وضعنا، فكثيراً ما يحدثون على الناس بالايا عظيمة أيسرها أن يتكسر الضرمن وتبقى أصوله كلها أو بعضها، وإما أن يقلع بيعض عظام الفك كما شاهدناه مراراً لم يتمضمض بعد قلعه بشراب أو بخل وملح! هإن حدث نزف دم من الموضع، فكثيراً ما يحدث ذلك، فإسحق حينتُذ شيئاً من الزاج واحش به الموضع وإلا فاكوه إن لم ينفعك الزاجرا!

صورة الكلاليب اللطاف التي بها الضرس أولاً تكون طويلة الأطراف قصيرة المقبض غليظة لئلا تنتثي عند قبضك الضرس!! وفي طرفها أضراس يدخل بعضها في بعض فنقبض قبضاً محكماً وثيقاً !!!!

نشر الأسنان المتداخلة ويرد الكسور لكي لا تجرح اللسان:

يقول الزهراوي:

وان كان ضرس قد انكسر منه بعضه فكان يؤذي اللسان عند الكلام فينبغي أن تبرده أيضاً حتى تذهب بخشونة ذلك الكسر ويستوي ويملس ولا يؤذي اللسان ولا يفسد الكلام.

قطع الرياط تحت اللسان (لجيم اللسان)

يتحدث فيه على بن العباس فيقول:

إذا كان تعقد اللسان طبيعياً وكان ذلك من قبل غلط الرباطات فينبغي أن تعقد العليل بين يديك على كرسي وتفتح فاه وترفع لسانه إلى فوق جيداً أو تقطع ذلك الرباط المصبي عرضاً بالمضع .

وإنما الأمم الأخطاق مما بقيمت فسإن تولعت مضوا في إثرهما قمدما

#### كسور القلف

تمامل معها الأطباء بكل حدق وردوها بالشكل العلمي وخيطوا الأسنان به لشدها بخيوط الذهب والفضة.

ثابت بن قرة . .

كان ثابت بن قرة عالما ومن كيار الترجمين.

ولد ثابت بن قرة (سنة 221 هـ 834 = م) في حران \_ جزء من تركيا الآن وكان من الصابئة قبل أن يسلم ثرب المالين.

برع ثابت بن قرة في الطب، والرياضيات، والفلك، وأتقن عددا من اللغات.

من ترجماته:

- كتاب جغرافيا في المعمورة وصفة الأرض لبطليموس.

- كتاب الكرة المتحركة لأوطوليوقوس.

ومن أهم إنجازاته في الرياضيات:

دراساته الضدة في علم الأعداد، حيث أصل تقسيم الأعداد إلى الأعداد الزوجية والشردية، ومهد لإنشاء علم التفاضل والتكامل بشرح الملاقة بين الجير والهندسة.

كان ثابت متبحرا في علم الأمراض الجلدية، والنعافة والسيمنة، وصيف عددا مين الأمراض النفسية أيضا، وتناول في كتبه علم التوليد، وشرح الولادة المسرة. كما أثبت تفوقنا وببوغا في مجال طب العيون، وشرح داء المياه البيضاء والزرهاء، ويسط ضعف البصر وأسبابه.

من مؤلفاته الطبية:

- كتاب الذخيرة في علم الطب.

- كتاب في علم العين وعللها ومداواتها.

- كتاب في الجدري والحصبة.

- كتابة الروضة في الطب.

- رسالة في توليد الحصاة.

4.5

ومن نصائحه:

راحة الجسم في قلة الطعام وراحة النفس في قلة الأثام وراحة اللسان في قلة الكلام".

### ثابت بن سنان

هو حفيد ثابت بن قرة، رأيت له ترجمة حسنة في سير أعلام النبلاء للذهبي، وتحدث عنه حديثاً وإهيا الباحث الفاضل سمير حلبي من مصر.

جمع ثابت بن سنان" عددا كبيرا من العلوم مثل جده. فكان مؤرخًا أديبا طبيبا فلكيا ورياضيا أيضا ا

وقد تولى ثابت بن سنان إدارة بيمارستان بغداد الشهير. وكان يدرس كتب أبقراط وجالينوس، ويترجم الكتب الطبية من اللغات المحريانية واليونانية ويشرحها ويثريها بعلمه. وقد وضع ثابت كتابا فيما لي التاريخ إيضا، جعله ذيلاً على تاريخ الطبري.

كانت وفاته في [ 11 من ذي القعدة 365 هـ 11 = من يوليو 597 م].

### أبن الهيثم ...

تأمل ممي نظارة القراءة ليست كشفا غربيا ولا شماليا، بل اخترعها ابن الهيئم الولود سنة 756م، فقد كان عالما هذا عبقريا وترك دررا تسبق عصره، ولم تكن درره علمية فقط ...

تأمل ما قال في عمق كتبه:

. ألم أقصد به مخاطبة جميع الناس لا غير الفاضل منهم وقلت في ذلك كما قال. جالينوس في كتابه في النبض الكبير ليس خطابي في هذا الكتاب لجميع الناس بل خطابي لرجل منهم يوازي الوف رجال بل عشرات الوف رجال إذ كان الحق ليس هـو بـأن يدركه الكثير من الناس لكن هـو بأن يدركه فهم الفاضل" (

فهو هنا يقرر حقيقة التجرد والإنصاف وأن الحق ليس بالغلبة ولا بالأغلبية.

وعندما كبر ابن الهيثم في العمر أحس بضعف بصره مما يتهدده في أمر مطالعته وفي حرفته وهي مصدر رزقه الرئيسي وهو نسخ الكتب العلمية. ولكنه كمالم في البصريات لم ييأس، وأخذ يجري التجارب في معمله على الزجاج، حتى صنع فرصاً كبيراً من الزجاج المحدب إذا وضعه على الكتاب فإنه يكبر الكتابة والخط،

ولكن ابن الهيثم الذي كان يعرف تركيب العين ووظائف القرنية والعدسة. كان يعلم أن كل عين لها قوة إبصار خاصة بها تتوقف على العدسة. فقرر أن يصنع بدلاً من قرص الزجاج قرصين، واحد لكل عين حصب قوة ابصارها، ويذلك توصل ابن الهيثم إلى صناعة أول نظارة طبية للقراءة في التاريخ. تعتمد على قياس النظر لكل عين على حدة.. وكانت هذه النظارة تثبت أمام المين أثناء القراءة.

ودور النظارة في تطور الحضارة الإنسانية كبير، فقد ساعدت ضماف البصير على أن يعيشوا حياة طبيعية . وإن يقرأوا وينتجوا، وهذه نعمة عظيمة . ولم يتكسب ابن الهيثم من تلك الإبتكارات!

وكم كان ابن الهيثم عفيفا واعيا وهو يقول:

فإن ثمرة هذه العلوم هو علم الحق والعمل بالعدل في جميع الأمور الدنيوية والعدل هو مصض الخير الذي يفعله يفوز... أين المالم الأرضي من نعيم الآخرة السماوي الا ويعتاض الفائز عن صعوبة ما يلقاء مدة البقاء المنقطع في دار الدنيا بدوام الحياة منعماً في النار الأخرى والى الله تعالى ارغب في توفيض لأنقرب إليه .......

كان تاريخ كتابة ابن الهيشم لهذه الكلمة في ذي الحجة سنة سبع عشرة وأربعمائة. وكتب عنه المؤرخون أنه كان له خط جميل في غاية الصحة كتب به الكثير من علوم الرياضة.

كان ينسخ في مدة سنة ثلاثة كتب في ضمن اشتفاله وهي إقليدس والمتوسطات والمجسطي ويستكملها في مدة السنة، فإذا شرع في نسخها جاءه من يعطيه فيها ماثة وخمسين دينا رأ مصرية، وصار ذلك كالرسم الذي لا يحتاج فيه إلى مواكسة ولا معاودة قول فيجعلها مؤونته لسنته، ولم يزل على ذلك إلى أن مات بالقاهرة في حدود سنة ثلاثين وأربعمائة أو بعدها بقليل والله أعلم.

وقد عده كثيرون رائداً للمنهج التجريبي الذي يعزى لفرنسيس بيكون، مع أن ابن الهيثم سبقه بخمسة قرون.

وقد ألف ابن الهيثم في البصريات ما يقرب من أربعة وعشرين موضوعا ما بين كتاب ورسالة ومقالة، ما بقي منها ضمته مكتبات إستانبول ولندن وغيرهما.

وقد سلم من الضياع كتابه المظيم" المناطر" الذي احتوى على نظريات مبتكرة في علم الضوء، وظل المرجع الرئيسي لهذا العلم حتى القرن السابع عشر الميلادي بعد ترجمته إلى اللاتينية.

والحسن بن الهيثم هدو أول من بين خطأ نظرية إقليدس وغيره في أن شعاع الضوء ينبعث من المين ويقع على المصر، وقرر عكس هذه النظرية في أن شعاع الضوء يخرج من الشيء المبصد ويقع على المين، واستدل بالتجرية والمشاهدة على أن امتداد شعاع الضوء يكون على خط مستقيم.

وعرف ابن الهيثم الأجسام الشفاهة، وهي التي ينفذ منها الضوء ويدرك البصر ما وراءها كالهواء وإلماء، ويبن أن الضوء إذا نفذ من وسط شفاف إلى آخر شفاف انمطف عن استقامته.

وبحث في انكسار الأشعة الضوئية عند نفاذها في الهواء المحيط بالكرة الأرضية، وبين أن كثافة الهواء في الطبقات السفلى أكبر منها في الطبقات المليا، وأن الهواء لا يمتد من غير نهاية، وإنما ينتهى عند ارتفاع معين يعنى الفضاء الجوى.

فإذا مر شعاع من الضوء خلال هـنه الطبقات الهواثية المختلفة الكثافة فإنه يتكسر رويدا رويدا وينحني تدريجيا نحو سطح الأرض، ويترتب على ذلك أن النجم أو الكوكب الذي ترقبه المين يظهر في موضع اقرب من موضعه الحقيقي، وأشار إلى الخطأ الذي ينشأ عن ذلك في الرصد وإلى وجوب تصحيحه.

وشرح الحسن بن الهيثم كيفية حدوث الرؤية، وبين غلاذلك تركيب المين وانتقال التأثير الحاصل بوساطة المصب البصري،

ويوجد في مكتبات العالم في القناهرة ولندن وبناريس وإستانبول أكثر من واحد وعشرين مخطوطا لابن الهيثم في هذا التخصص.

وفي الحساب والجبر والمقابلة الله ما لا يقل عن عشرة كتب، لا يوجد منها سوى مخطوطات قليلة في مكتبة عاطف بتركيا منها: حساب المعاملات، واستخراج مسألة عددة.

وفي القلك أبدع ابن الهيثم كعالم من الطراز الأول، وأسهم فيه بفاعلية حتى أطلق عليه بطليموس الثاني". ولم يصلنا من تراث ابن الهيثم في الفلكيات إلا نحو سبع عشرة مقالة من اربعة وعشرين تاليفًا، تحدث فيها عن أبعاد الأجرام السماوية وأحجامها وكيفية رؤيتها وغير ذلك.

وله في الطب كتابان: أحدهما في تقويم الصناعة الطبية ضمنه خلاصة ثلاثين كتابا قرأها لجالينوس، والآخر مقالة في الرد على أبي الفرج عبد الله بن الطيب لإبطال رأيه الذي يخالف فيه رأى جالينوس. وله أيضا رسالة في تشريح المين وكيفية الإبصار.

ومما قال وإن أطال الله لي في مدة الحياة وقسح في العمر صنفت وشرحت ولخصت من هذه الحقائشياء كثيرة تتردد في نفسي ويبعثني ويحثني على إخراجها فكري، والله يفعل ما يشاء ويحكم ما يريده وبيده مقاليد كل شيء وهو المبدئ المهيد وهذا ما وجب أن اذكره في معنى ما صنعته واختصرته من علوم الأوائل قصدت به مذاكرة الحكماء الأفاضل والمقلاء الأماثل من الناس كالذي يقول

رب ميست قد صدار بالعلم حياً ومبقى قد مات جهسلاً وغيا فاهتنوا العلم كسي تتالوا خادوداً لا تعدوا البقاء في الجهدل شديا وهدان البيتان هما لأبي القاسم بن الوزير أبي الحسن على بن عيسي.

#### أبو الفرج يحيى بن التلميذ

هو الحكيم صاعد بن يحيى بن التلميذ كان متميناً في العلوم الحكمية متقناً للصناعة الطبية متحلياً بالأدب بالفاً فيه أعلى الرتب.

كان من المشابخ المشهورين في صناعة الطب، وله تلاميذ عدة وقال الشبريف أبو المياد العباسي من قصيدة بعدجه فيها

ما زال ينعشنني سداه حاضراً وينوب عني في المطالب غائبيا ومن شعر هذا الطبيب الشاعر نفسه

أيا عجباً لها مروداء خلقا تريك خلائقا بيضاً كراما

وله من الكتب كتاب المعتبر وهو من أجلّ كتبه وأشهرها. وكتاب الأقراباذين في علم الدواء. بديع الزمان أبو القاسم هبة الله بن الحسين بن أحمد البغدادي من الحكماء الفضلاء والأدباء النبلاء طبيب عالم، وكان مثقناً لعلم النجوم والرصد.

### المنتري

هو أبو المؤيد محمد بن المجلي بن الصائغ الجزري.

كان طبيباً مشهوراً، وعالماً مذكوراً، حسن المعالجة، جيد التدبير، وافر

الفضل، متميزاً في علم الأدب وله شعر كثير في الحكمة وغيرها.

وكان في أول أمره يكتب أحاديث عنتر العبسي فصار مشهوراً بنسبته إليه فسمى المنتري. -

ومن كلامه في الحكمة قال:

"بني تعلم العلوم فلو لم تنل من الدنيا إلا الغنى عمن يستعبدك بحق أو بياطل" ...

"بني إن الحكمة العقلية تريك العالم يقادون بأزمة الجهل إلى الخطأ والصواب"

"الجاهل عبد لا يعتق رقه إلا بالمعرفة"

"الحكمة سراج النفس فمتى عدمتها عميت النفس عن الحق"

"الجاهل سكران لا يفيق إلا بالمرفة"

"الحكمة دواء من الموت الأبدي"

"العالم المحروم أشرف من الجاهل المرزوق"

"عدم الحكمة هو العقم العظيم"

"الجاهل يطلب المال والعالم يطلب الكمال"

"الفم ليل القلب والسرور نهاره"

"وشرب السم أهون من معاناة الهم"

ومن شمره

نقله أبنه مؤيد الدين، قال أنشدني والدي لنفسه

احمضظ بني وصيتي واعمل بها فالطب مجمدوع بنص كلامسي

قدم على طب السريض عناية فحضظ قوته مصع الأيام

واجعسل طعامسك كسل يسوم مسرة واحسذر طعامساً قبسل هسضم طعسام

لا تحق المرض اليمسير فإنه كالنار يصبح وهي ذات ضرام

إيساك تلسزم أكسل شسيء واحسد وقال أيضاً

قالوا رضيت وأنت أعلم ذا الورى لي مسمة مأمسورة لي مسادفت ضاق الفضاء بها قبلا يسطيعها أطبوي اللياليالي بسائنى ومسروفها أنسي على نبوب الزمان لصابر أما السدي يبقسي فقسد أحرزته فقد يسود الفتى من غير مابقة غنذ العلوم بتدكار تنزد أبداً فضن الحياة فلما مات شبعه قضن الحياة فلما مات شبعه

بحق ائتى الأشدياء عدن باريها مسعداً بفير عوائد تنيها تغلوها الأفسلاك أن تحويها تنشرنني أضعاف ما أطويها إما سينفنى الممسر أو يفنيها والفانيات فما أفكسر فيها فالنار تخمد مهما لم تجد حطبا من عمر به لم ينل علماً ولا نصبا جهل وفقر فقد قضاهما نصبا

فتق و طبعك لسلأذى بزمام

وللعنتري من الكتب كتاب النور المجتنى من روض الندماء، وتذكار الفضلاء الحكماء، ونزهة الحياة الدنيا رتبه على فصول السنة وضمنه أشعاراً وقوائد حسنة لجماعة من الأدباء ولنفسه أيضاً وكتاب الأقراباذين وهو أقراباذين كبير استقصى فيه ذكر الأدوية المركبة وأجاد في تاليفه

# فخر الدين المارديني

هو الإمام فخر الدين أبو عبد الله محمد بن الأنصاري كان أوحد زمانه وعلامة وقته، هاضل النفس جيد المرفة بصناعة الطب معاولاً لأعمالها كثير التحقيق...

نزيه النفس مجاً للخير متقناً للفة متفنناً في العربية مولده في ماردين وأجداده من القدس وكان أبوه فاضياً

قرأ كتاب القانون لابن سينا على أمين الدولة بن التلميذ وياحثه فيه وسالغ في تصحيحه وتحريره معه، كان أستاذا في الطب له مجلس عام للتدريس.

أقام بدمشق إلى آخر شهر شعبان سنة تسع وتمانين وخمسماثة وتوجه قاصداً إلى بلده، ولما عزم على السفر آتاه الشيخ مهذب الدين وسأله إن كان يمكنه أن يقيم بدمشق ليتمم عليه قراءة كتاب القانون وإن يكون يوصل إلى وكيله برسم النفقة في كل شهر ثلثماثة درهم ناصرية، فلم يفعل وقال العلم لا يباع أصلاً بل من كان معي فإنني أشغله إن كنت.

وتوقية فخر الدين المارديني رحمه الله يوم السبت الحادي والمشرين من ذي الحجة سنة أريم وتسمين وخمسمائة بآمد وله من العمر الثنان وشانون سنة.

ووقف جميع كتبه في ماردين في المشهد الذي وقفه حسام الدين بن أرتق وكان حسام الدين هذا هاضلاً حكيماً وفد وقف أيضاً في مشهده كتباً حكمية.

والكتب التي وقفها الشيخ فغر الدين هي من أجود الكتب وهي نسخه التي كان قد قرأ أكثرها على مشايخه وحررها وقد بالغ في تصحيحها وإنقائها .

وحدثتي سديد الدين محمود بن عمر وكان حاضراً عند الشيخ فضر الدين المارديني وقت موته قال لم يزل الشيخ فضر الدين لما أحس بالموت يذكر الله تمالى ويمجده ولم يفتر عن ذلك إلى حين قضى وكان آخر شيء سمعناه منه اللهم إني آمنت بك وبرسولك صدق أن الله يستحى من عذاب الشيخ.

### أبو نصر بن المسيحي

هو أبو نصر سميد بن ابي الخير بن عيسى بن السيحي من التميزين في مناعة الطب والأفاضل من أهلها والأعيان من أربانها

ولأبي نصر بن المسيحي من الكتب كتاب الإقتصاب على طريق المسألة والجواب في الطب وكتاب إنتخاب الإقتصاب.

#### ابن سدير

هو أبو الحسن علي بن محمد بن عبد الله كان طبيباً عالمًا، ويقول الشعر، وكان في دماثة ودعابة.

وتوفي بالمدائن فجأة في العشر الأخير من رمضان سنة ستة وستمأثة.

ومن شعر ابن سدير

ايما منقسدي مسن معشسر زاد لمؤمهم فاعيسا دوائسي واسستكان لمه طسيي إذا اعتمل منسهم واحمد فهمو صمحتي وإن ظل حياً كدت اقضمي بمه نحبي

أداويهم إلا مسن اللسؤم إنسه ليعيني علاق الحاذق الفطن الطب

# أبو الحسن على بن أحمد بن هبل البغدادي

ويعرف أيضاً بالخلاطي ولد ببغداد كان أوحد وقته وعلامة زمانه في صناعة الطب وفي الحكمة متميزاً في صناعة الأدب وله شعر حسن والفاظ بليغة وكان متقناً لحفظ. القرآن وكان أيضاً يسمع حديث رسول الله صلى الله وسلم.

وروى أحاديثًا منها قول رسول الله صلى الله عليه وسلم الخيل في نواصيها الخير إلى يوم القيامة.

وقال:

أيسا أثسلات بسالعراق الفتسها عليسك سسلام لا يسزال يفسوح لقد كنت جلداً ثاوياً بفنائها فقسد عاد مكتبوم الفسؤاد يبسوح فما أحسن الأيام في ظل أنسها قبيل طلبوع الشمس حين تلبوح وقد غرد القمري في غمس الدجى وراعسى حسام في الأصبول ينسوح ذكسرت ليسال بالصبراط وطيبها نطير لها شسوقاً ونحسن جمسوح

وله من الكتب كتاب المختار في الطب، وهو كتاب جليل يشتمل على علم وعمل. وكتاب الطب الجمالي صنفه لجمال الدين محمد الوزير المعروف بالجواد، وكان تصنيفه للمختار سنة ستين وخمسماثة بالموصل.

كمال الدين بن يونس هو كمال الدين أبو عمران موسى بن يونس بن محمد. بن منعة علامة زمانه وأوحد أوانه وقدوة العلماء وسيد الحكماء.

قد أتقن الحكمة وتميز في سائر العلوم وكان عظيماً في العلوم الشرعية والفقه، وكان مدرساً في المدرسة بالموصل ويقرأ العلوم بأسرها والطب والتصاليم وغير ذلك وله مصنفات في نهاية الجودة ولم يزل مقيماً بمدينة الموصل إلى أن توفي إلى رحمة الله.

وله من الكتب كتاب كشف المشكلات وإيضاح المصلات في تفسير القرآن وشـرح كتاب التبيه في الفقه مجلدان وكتاب مفردات ألفاظ القانون في الطب.

# أبو الخير الحسن بن سوار

المعروف ابن الحمار لفظة فارسية مركبة من كلمتين وهي به خير ونام اسم أي اسم الخير. وكان أبو الخير الحسن نصرانياً عالماً بأصول صناعة الطب وفروعها خبيراً بغوامضها كثير الدراية لها ماهراً في العلوم الحكمية وله مصنفات جليلة في صناعة الطب وغيرها. وكان خبيراً بالنقل وقد نقل كتباً كثيرة من السرياني إلى العربي.

له مختصر مقالة في الصديق والصداقة، مقالة في سيرة الفيلسوف، مقالة في الآثار المخيلة في الرقار المخيلة في الرقاد المخيلة في المحلوبة في المحلوبة في المحلوبة في المحلوبة مقالة في امتحان الأطباء صنفها للأمير خوارزمشاه أبي العباس مأمون الممارة، كتاب تدبير المشايخ طب بن مأمون، كتاب تدبير المشايخ طب المسنين.

# أبو منصور الحسنُ بن نوح القمري

وهو ممن علم أبن سينا، وكان سيد وقته وأوحد زمانه مشهوراً بالجودة في صناعة الطب محمود الطريقة في أعمالها وله كتاب غنى ومنى، وقد استقصى فيه ذكر الأمراض ومداواتها على أفضل ما يكون ولخمس فيه جملاً من أقوال المتعينين في ممناعة الطب وخصوصاً ما ذكره الرازي تفرقاً في كتبه كتاب علل العلل.

# أبو الريحان البيروني

هو الأستاذ أبو الريحان محمد بن أحمد البيروني منسوب إلى بيرون وهي مدينة في السند.

كان مشتقلاً بالعلوم فاضلاً في علم الفلك والنجوم، وله نظر جيد في صناعة الطب، وكان معاصراً لابن سينا وبينهما محادثات ومراسلات.

له كتاب الصيدلة في الطب استقصى فيها معرفة ماهيات الأدوية ومعرفة اسمائها واختلاف آراء المتقدمين وما تكلم كل واحد من الأطباء وغيرهم فيه وقد رتبه على حروف المجم.

وكتاب تسطيح الكرة وكتاب العمل بالأصطرلاب كتاب القانون المسعودي ألفه لمسعود بن محمود بن سبكتكين، وحدا فيه حدو بطلهم وس كتاب التفهيم في صناعة التنجيم مقالة في تلافي عوارض الزلة في كتاب دلائل القبلة.

### ابن مندويه الأصفهاني

هو أبو علي احمد بن عبد الرحمن بن مندويه من الأطباء المذكورين في بلاد العجم وكانت له أعمال مشهورة مشكورة في صناعة الطب وكان من البيوتات الأجلاء بأصفهان فاضلاً في علم الأدب واهر الدين.

وله أشعار حسنة من ذلك قال

ويحرز أموالأ رجال اشحة وتشغل عمسا خلفهسن وتدهل

لعمرك ما الدنيا بشيء ولا المنس بشيء ولا الإنسان معلسل

ولأبي علي بن مندويه الأصفهاني من الكتب رسائل عدة من ذلك أربعون رسالة مشهورة إلى جماعة من أصحابه في الطب وهي رسالة إلى أحمد بن سعد في تدبير المساهر... المناية بصحة المسافر، وهو سبق كبير رسالة في تركيب طبقات المين... فسبحان الله على دقة التشريح.

رسالة في وصف انهضام الطعام

رسالة إلى أحمد بن سعد في وصف المعدة والقصد لعلاجها

رسالة في القولنج في أيام صحته

رسالة في تدبير ضعف الكلى لن يستبشع الحقنة

رسالة إلى أبي الفضل في علاج المثانة

رسالة إلى الأستاذ الرئيس في علاج شقاق البواسير

رسالة في أساب الباه عن القوة الجنسية

رسالة في علاج وجع الركبة

رسالة في الرد على كتاب نقص الطب النسوب إلى الجاحظ

رسالة إلى حمزة بن الحسن في الرد على من أنكر حاجة الطبيب إلى علم اللغة (أنظر الوعى يؤلف كتابا في حاجة الطبيب إلى اللغة)

كتاب الدخل إلى الطب

كتاب نهاية الإختصار في الطب

كتاب الكافي في الطب ويعرف أيضاً بكتاب القانون الصغير.

#### ابن أبي صادق

هو أبو القاسم عبد الرحمن بن علي بن أحمد بن أبي صادق النيسابوري

طبيب بارع كثير الدراية كان فصيحاً بليغ الكلام وما فصره من كتب جالينوس فهو في نهاية الجودة والإلقان، فإنه أجهد نفسه فيه وأجاد في تلخيص معانيه، وهو أيضاً يقول عن عمله في الكتاب:

"وإضافة إليه مما وجدته من الزيادات في مصنفات جالينوس ومصنفات غيره من المحصلين في هذا الباب ورتبنا كل مقالة تعليماً تعليماً والحقنا بأواخر كل منها ما يتبين به من تشريح عضو عضو يتضمن منافعه تلك المقالة ليسهل على من أراد تشريح اي عضو كان أو منافع أي جزء من أجزائه وجدانه"

وكان فراغه من هذا الكتاب في سنة تسع وخمسين وأربعمائة طبقات الأطباء الذين ظهروا في بلاد المغرب وأقاموا بها

#### اسحاق بن عمران

طبيب مشهور وعالم مذكور، كان طبيباً حاذهاً متميزاً وصيدلانيا عبقريا بتأليف الأدوية المركبة بصبراً بتفرقة العلل .

أشبه الأوائل في علمه وجودة قريحته، استوطن القيروان حيناً.

وألف كتباً منها:

كتابه المروف بنزهة النفس

وكتابه فيداء المالينخوليا ... لم يسبق مثله

وكتابه في الفصد

وكتاب في النبض.

وكتاب الأدوية المفردة

كتاب المنصر والتمام في الطب

مقالة في الاستسقاء

### ابن الجزار

هو أبو جمفر أحمد بن إبراهيم بن أبي خائد، ويعرف بأبن الجزار من أهل القيروان أسرته كلها أطباء فهو طبيب ابن طبيب وعمه أبو بكر طبيب. كان حسن الفهم، وقال سليمان بن حسان إن أحمد بن أبي خالد كان قد أخذ لنفسه مأخذاً عجيباً في سمته وهديه ولم يحفيظ عنه بالقيروان زلة قيط، ولا أخلد إلى لذة مسبحان الله لم يؤثر أنه ارتكب خطأ فقط ....

وكان ينهض في كل عام للجهاد إلى رابطة على البحر المستنير وهو موضع مرابطة مشهور البركة مذكور في الأخبار على ساحل البحر الرومي، فيكون هنالك طول أيام القيظ ثم ينصرف إلى إفريقية ...

وله قصة في العفة

قام له ابن آخي القاضي علي وأراه قارورة بول كانت معه لابن عمه، واستوفى جوابه عليها، وركب بعد أن وصف له العلاج وجعل يتكرر إليه في كل يوم حتى برئ العليل.

ثم أقبل رسول النعمان القاضي بكتاب شكره هيه على ما تولى من علاج ابنه ومعه منديل بكسوة وثلثمائة مثقال، فقرأ الكتاب وجاويه شاكراً ولم يقبض المال ولا الكسوة. فقلت له يا آبا جمفر رزق ساقه الله إليك، قال لى والله لا كان لرجال معد قبلي نعمة.

وعاش أحمد بن الجزار نيفاً وثمانين سنة، ومات بالقيروان، ووجد له مكتبة عظيمة عشرون قنطاراً من كتب طبية وغيرها.

وقال كشاجم بمدح أبا جعفر أحمد بن الجزار ويصف كتابه المعروف بزاد المسافر أبا جعفس أبقيت حياً وميتاً مضاخر في طهــــر الزمـــان عظامــــا

رأيت على زاد المسافر عندنا من الناظرين العارفين زحاما

وهو كتابه في علاج الأمراض ويعرف بزاد المسافر وله مجلدان كتاب في الأدوية المردة ويعرف باعتماد كتاب في الأدوية المركبة وله كتاب كبير في الطب اسمه قوت المقيم وكان عضرين مجلداً كتاب التعريف بصحيح التاريخ، وهو تاريخ مختصر يشتمل على وفيات علماء زمانه، وقطعة جميلة من أخبارهم.

رسالة في النفس وفي ذكر اختلاف الأوائل فيها كتاب في المعدة وأمراضها ومداواتها كتاب طب الفقراء وهو سبق أيضا في مجال الطب

رسالة في الزكام وأسبابه وعلاجه

كتاب في الأسباب المولدة للوباء في مصر، وطريق الحيلة في دفع ذلك، وعلاج ما يتخوف منه.

رسالة في المقعدة وأوجاعها، وهو مثل ما يحدث الآن من جراح الحوض

كتاب المكلل في الأدب

وكتاب الفصول في سائر العلوم والبلاغات.

### اين السمح

هو أبو القاسم أصبغ بن محمد بن السمح المندس الغرناطي وهو مهندس طبيب، كان محققاً لعلم العدد والهندسة متقدماً في علم هبيئة الأفلاك وحركات النجوم، وكانت له مع ذلك عناية بالطب.

وله تآليف حسان منها:

كتاب المدخل إلى الهندسة في تفسير كتاب أقليدس

ومنها كتاب ثمار العدد المعروف بالمعاملات

ومنها كتابه الكبير في الهندسة، يقضي هيه أجزاءها من الخط المستقيم والمقوس والمنعني،

توية بمدينة غرناطة لاثنتي عشرة ليلة بقيت لرجب سفة ست وعشرين وأربعمائة. وهو ابن ست وخمسين سنة شمسية

#### ابن خلدون

هو أبو مسلم عمر بن أحمد بن خلدون الحضرمي من أشراف أهل إشبيلية، كان مشهوراً بعلم الهندسة والنجوم والطب حريصا على علم الإصلاح للأخلاق وعلم الإجتماع...

فتدنوقوا طعم الحياة وادركسوا ما في الجهائسة من آذى وتباب العلم في الباساء مزنسة رحمسة والجهال في النعماء سوط عداب واعمل ورد العلم ما لم يرعمه ساق من الأخسلاق ورد سراب

# أبو مروان بن أبي العلاء بن زهر

لحق بأبيه في صناعة الطب وكان جيد الإستقصاء في الأدوية المفردة والمركبة حسن المعالجة قد ذاع ذكره في الأنداس وفي غيرها من البلاد، واشتغل الأطباء بمصنفاته ولم يكن في زمانه من بهائله في مزاولة أعمال صناعة الطب وله حكايات كثيرة في تأتيه لمعرفة الأمراض ومداواتها مما لم يسبقه أحد من الأطباء إلى مثل ذلك.

والث كتاب الترياق السبعيني لمالج السموم، واختصره عشارياً واختصره سباعياً ويعرف بترياق الأنتلة . وله قصة لطيفة، أنه كان في وقت مروره إلى دار أمير المؤمنين باشبيلية يجد في طريقه عند حمام أبي الخير بالقرب من دار ابن مؤمل مريضاً به سوء وقد كبر جوفه واصفر لونه فكان أبداً يشكو إليه حاله ويسأله النظر في أمره.

قلما كان بعض الأيام سأله مثل ذلك فوقف أبو مروان بن زهر عنده ونظر إليه فوجد عند رأسه إبريقاً عتيقاً يشرب منه ألماء، فقال إكسر هذا الابريق فإنه سبب مرضك، فقال له لا بالله يا سيدي فإني ما لي غيره فأمر بعض خدمه بكسره فكسره، فظهر منه لم كسر ضفدع وقد كبر مها له فيه من الزمان، فقال له ابن زهر خلصت يا هذا من المرض انظر ما كنت تشرب، وبرأ الرجل بعد ذلك....

فهنا فطنة في ملاحظته لتلوث الماء...

وتوخي أبو مروان عبد الملك بن أبي الملاء بن زهر في سنة وخمسمائة، ودفن بإشبيلية خارج باب الفتح.

ولأبى مروان بن أبي العلاء بن زهر من الكتب:

كتاب التيسير في المداواة والتدبير ألفه للقاضي أبو الوليد محمد بن أحمد بن رشد كتاب الأغذية

كتاب الزينة تذكرة إلى ولده أبي بكرفي أمر الدواء المسهل وكيفية أخذه، وذلك في صغر سنه وأول سفرة سافرها فناب عن أبهه فيها.

مقالة في علل الكلي

رسالة في الأمراض الجلدية كتب بها إلى بعض الأطباء بإشبيلية في علني البرص والبهق.

أما ابنه فهو الحقيد أبو بكر بن زهر هو الوزير الحكيم الأديب الحسيب أبو بكر محمد بن أبي مروان بن أبي العلاء بن زهر، مولده بمدينة إشبيلية ونشأ بها، وتميز في العلوم وأخذ صناعة الطب عن أبيه وباشر أعمالها، وكان معتدل القامة صحيح البنية قوى الأعضاء.

كان حافظاً للشرآن وسمع الحديث، واشتغل بعلم الأدب والعربية، ولم يكن في زمانه أعلم منه بمعرفة اللغة، ويوصف بأنه قد أكمل صناعة الطب والأدب وعانى عمل الشعر وأجاد فيه.

وكان ملازماً للأمور الشرعية متين الدين قري النفس محباً للخير، وكان مهيباً وله جرأة في الكلام، ولم يكن في زمانه أعلم منه بصناعة الطب وذكره قد شاع واشتهر في إقطار الأنداس وغيرها من البلاد.

قرأ كتاب المدونة لسخنون في مذهب مالك وقرأ أيضاً عليه مسند ابن أبي شيبة وحدثنا القاضي أبي مروان الباجي عن أبي بكر بن زهر أنه كان شديد البأس يجذب قوساً مائة وخمسين رطلاً بالأشبيلي، والرطل الذي بإشبيلية سنة عشر أوقية وكل أوقية عشرة دراهم.

كان كريما، وله موقف لعليف أن رجلاً من بني اليناقي كان صديقاً للعفيد أبي بكر بن رهر وكان يجالسه كثيراً، فرآه الحفيد على غير ما يعهده به من الإنبساط فقال له ما لخاطرك كانه مشتقل بشيء عرفني ما هـو، فقال نعم إن لي بنتاً زوجتها لرجل وهو يطلبها وقد احتجت إلى ثلثمائة دينار، فقال له إلمب وما عليك فإن عندي في وقتنا هذا للثائة دينار إلا خمسة دنائير تأخذها، فلمب ممه ساعة واستدعى بالذهب وأعطاء له. فلما كان عن قرب أتاه صاحبه وترك بين يديه تثلمائة دينار إلا خمسة فقال له ابن زهر ما هذا فقال إنني بمت زيتوناً لي بسبعمائة دينار وقد أتيت منها بثلثمائة دينار إلا خمسة عوض الذي تفضلت به علي وقرضتني إياه وقد بقي عندي حاصلاً أربعمائة دينارا لا خمسة له ابن زهر له ابن زهر الدي تفضلت به علي وأوقرضتني إياه وقد بقي عندي حاصلاً أربعمائة دينار، فقال له ابن زهر الرجل وقال إنني بحمد الله بحال سعة ولا لي حاجة آخذ هذا ولا غيره من أحد أصلاً. وتفاوضا في ذلك فقال له بان زهر يا هذا أنت صديقي أو عدوي فقال له بان أمريا هذا أنت صديقي أو عدوي فقال له بان أمريا هذا أنت صديقي أو عدوي فقال له بان أمريا هذا أنت صديقي أو عدوي فقال له بان وهر والله لئن لم تأخذه لأعادينك بسببه ولا أمود أكلمك أبداً فاخده منه وشكره على فعله ....!

ومن عبقريته أنه اختار للخليفة المنصور موضعا لبناء حصن بحيث يكون طبب الهواء، وتحكي الآثار أن الموقع ظلت فيه حبوب نبات الحنطة ثمانين سنة لم تتغير ولم تتمن فهو موقع جاف الهواء ونقي من التلوث، هظلت حتى بعد موته فسبحان من علم عباده...وكان اسمه حصن الفرة قريب من إشبيلية على ميلين منها ويوصف بأنه صعيح الهواء....

وكان يكره نشر كتب الفلسفة وتخريفاتها ....وكان قد أتى إليه من الطلبة اشان ليشتغلا عليه بصناعة الطب فترددا إليه ولازماه مدة وقراً! عليه شيئاً من كتب الطب، ثم إنهما أتياه يوماً وبيد أحدهما كتاب صغير في المنطق، وكان يحضر معهما أبو الحسين المعروف بالمصدوم وكان غرضه أن يشتغلوا فيه، فلما نظر ابن زهر إلى ذلك الكتاب قال ما هذا ثم أخذه ينظر فيه فلما وجده في علم المنطق رمى به ناحية، ثم نهض إليهم حافياً ليضريهم وانهزموا قدامه وتبعهم يعدو على حالته تلك وهو ببالغ في نهرهم وهم يتعادون قدامه إلى أن رجع عنهم عن مسافة بعيدة فيقوا منقطعين عنه أياماً لا يجسرون أن يأتوا إليه. ثم إنهم توسلوا إلى أن حضروا عنده واعتذروا بأن ذلك الكتاب لم يكن لهم ولا لهم فيه غرض أصلاً وأنهم إنما رأوه مع حدث في الطريق وهم قاصدون إليه فهزأوا بصاحبه فيه غرض أصلاً وأنهم إنما رأوه مع حدث في الطريق وهم قاصدون إليه فهزأوا بصاحبه وعبثرا به وأخذوا منه الكتاب قهراً ويقي معه ودخلوا إليه وهم ساهمون عنه، فتخادع لهم وقبل معذرتهم واستمروا في قراءتهم عليه صناعة الطب، ولما كان بعد مديدة أمرهم أن يجيدوا حضظ القرآن وأن يشتغلوا بقراءة التفسير والحديث والفقه وأن يواظبوا على مراعاة الأمور الشرعية سجية وعادة قد الفوها، ما مراعاة الأمور الشرعية سجية وعادة قد الفوها، كانوا يوماً عنده وإذا به قد أخرج لهم الكتاب الذي كان رآه معهم في المنطق وقال لهم الأن صلحتم لأن تقرأوا هذا الكتاب وأمثاله علي وأشغلهم فيه، فتعجبوا من فعله رحمه الله وهذا يدل مله على كمال عقله وتوفر مروءته.

ومن شمره

وذاك الوجيد تشدوقني وتشدوقته وقد تمب الشدوق ما بيننا وقد تمب الشدوق ما بيننا إني نظرت إلى المرآة إذ جليدت فقلت أين الذي مشواء كان هنا فقلت أين الذي مشواء كان هنا فاستجهلتي وقالت لي وما نطقت كان الخيواني يقلن يا المقيد كان الخيواني يقلن يا المقيد أمد الحديث على من جنباته أيها الباكي على الطلل ومدير الراح

فيبكبي علي وأبكسي عليه فيبكسي عليه فمنسه إلي ومسسني إليسه فيسانكرت مقاتساي كلمسا رأتسا وكنست أعسرف فيها فبل ذاك فتسي مترجل عن هنذا المكان متسي قد كان ذاك وهنذا بمد ذاك أتسي فقد صار الغواني يقلن اليوم يا أبتا إن الحديث عن الحبيب حبيب بالأمل أنا من عينيك في شمغل

ومن أعجب ما حدثتي القاضي أبو مروان الباجي عنه قال كنت يوما عنده وإذا به قد قال لي إنني رأيت البارحة في النوم أختي، وكانت أخته قد ماتت قبله، قال وكأني قات لها يا أختي بالله عرفيني كم يكون عمري فقالت لي طاببتين ونصفاً، والطابية هي خشبة يا أختي بالله عرفيني كم يكون عمري فقالت لي طاببتين ونصفاً، والطابية هي خشبة تجيبين بالهزء فقالت لا والله ما قلت لك إلا جداً وإنما أنت ما فهمت أليس الطابية عشرة أشبار والطاببتين ونصفاً خمسة وعشرون يكون عمرك خمساً وعشرين سنة، قال عشرة أشبار والطاببتين ونصفاً خمسة وعشرون يكون عمرك خمساً وعشرين سنة، قال الأحلام قال ولم تكمل تلك السنة إلا وقد مات فكان عمره كما قبل له خمساً وعشرين سنة لا أزيد ولا أنقص، وخلف ولدين كل منهما فاضل في نفسه كريم في جنسه أحدهما يسمى آبا مروان عبد الملك والآخر أبا ألعلاء معمد والأصغر منهما وهو أبو العلاء معن بصناعة الطب وله نظر جيد في كتب جاليئوس، وكان مقامهما في إشبيلية.

### عمر بن حفص بن برتق

كان طبيباً فاضلاً قارئاً للقرآن مطرب الصوت، كان متقدماً في صناعة الطب، وكان شيخاً وسيماً بهياً سريا معظماً عند الرؤساء.

### عبد الرحمن بن إسحاق بن الهيثم

من أعيان أطباء الأندلس وفضلاتها وكان من أهل قرطبة، وله من الكتب كتاب الكمال والتمام في الأدوية المسهلة والمقيئة، كتاب الاقتصار والإيجاد في خطأ ابن الجزار في الاعتماد، كتاب الإكتفاء بالدواء من خواص الأشياء صنفه للحاجب القائد أبي عامر محمد بن أبي عامر، وكتاب السمائم.

#### أبو المرب يوسف بن محمد

أحد المتحققين بصناعة الطب والراسخين في علمه . كان من أهل طليطلة ، ثم رحل إلى قرطبة لطلب العلم بها هاخذ عن مسلمة بن أحمد علم العدد والهندسة ثم علم الطب ثم إنصرف إلى قرطبة لطلب العلم بها هاخذ عن مسلمة بن أحمد علم العدد والهندسة ثم علم الطب داره والانقباض عن الناس، هاقيت منه رجلاً عاقلاً جميل الذكر والمذهب حسن السيرة نظيف الثياب ذا كتب جليلة في أنواع ضروب الحكمة، وتبينت منه أنه قرأ الهندسة وفهمها وتشاغل بكتب جالينوس وجمعها وتتاولها بتصحيحه ومعاناته هحصل بتلك الدناية على فهم كثير منها، توبية ابن خمس وسبعين سنة.

#### أبو الصلت

أمية بن عبد العزيز بن أبي الصلت له التصانيف المشهورة والمآثر المذكورة، حصل من معرفة الأدب ما لم يدركه كثير من سائر الأدباء، وكان أوحد في العلم الرياضي كان لطيف النادرة فصيح اللسان.

قال عند موته أبياتا ... وفاء لهم نقولها

سيكنتك يسا دار الفنساء مصدقا

وإعظم ما في الأمر أنى صائر إلى عادل في الحكم ليس يجور

فإن أك مجزياً بدنيي فانني بشرعقاب المذنبين جدير

بانى إلى دار البقاء أصبير

وانصب فإن لذيذ الميش في النصب

وإن يك عضو ثم عمني ورحممة فمشم نعسيم دائسم وسرور

ولأبي الصلت أمية بن عبد العزيز من الكتب:

الرسالة المصرية ذكر فيها ما رآه في ديار مصر من هيئتها وآثارها ومن اجتمع بهم فيها من الأطباء والشعراء وغيره من أهل الأدب وكتاب الأدوية المضردة على ترتيب الأعضاء المتشابهة الأجزاء والآلية وهو مختصر قد رتبه أحسن ترتيب كتاب الانتصار تتبع فيه مسائل الطب الخلافية لابن اسحاق كتاب تقويم منطق الذهن.

# داود الأنطاكي

كان صيدلانيا علما مبدعا، عاش في القرن العاشر الهجري عندما كانت سلطة الدولة المثمانية في أوج قوتها وامتدادها في عهد السلطان سليمان القانوني أكبر سلاطين هذه الدولة.

ولد في منطقة أنطاكية (وتشير بعض الروايات إلى قرية قرب أنطاكية)، ودرس على أحد الأساتذة في بلده، وتعلم الرياضيات والطبيميات واللغة اليونانية ثم رحل إلى جبل عامل ودمشق.

سافر تجد عوضاً عمن تفارقه

إنسى رأيست وقسوف المساء يفسده إن ساح طاب وإن لم يجر لم يطب

من عاش في الدنيا ولم يستفد خيراً بها فعمره عدم

واستقر في مصر وصار كبير الأطباء في العاصمة القاهرة، وكان مفكرا شاملا أمينا يحترم من سبقوه ولا يمنعه مدحهم من النقد والتمحيص لكل كلمة، وكان قوي الشغصية واثقا بنفسه ويعلمه،

ولقد كان عند الأنطاكي إضافات جديدة لم ترد في كتب الطب الإسلامية السابقة لم. فهو يتحدث في التذكرة عن الحب الإفرنجي، وهو الزهري أو السفلس الذي لم يعرفه العالم إلا بعد اكتشاف الأمريكتين. ويصف المرض ومسمياته في عصره ويبين علاجه المعتمد في البيمارستان الذي كان يعمل فيه بالقاهرة. وكتب عن البن لأول مرة في كتب الطب الإسلامية، واصفا نباته واستعمالاته الطبية، ويذكر عدة أدوية استنبطها هو ولم ترد عند غيره في الكتب السابقة لكتابه...

ومع اهتمامه بخصائص النباتات الطبية، كان حكيما، فلكيا، أديبا أتقن العربية مع الثقافة الأجنبية حيث أتقن اللغة اليونانية.

وقد عرف داود الأنطاكي بالرئيس الضرير، ورغم فقدائه البصر فقد انتهت إليه رئاسة الطب،

وله من المستفات:

كتاب تذكرة أولي الألباب والجامع للعجب المجاب أو تذكرة الأنطاكي:

عن الأدوية ومناهمها ومقاديرها وطرق تحضيرها وأبدالها ا

كان محترفا في التأليف حيث يذكر منافع كل عقار في عضو من أعضاء الجسم ثم يذكر مضاره (الآثار الجانبية). وينبه إلى الفترة التي يكون فيها الدواء صالحا أي مدة صلاحية الدواء، إلى جانب موطن النبات الطبي...

وللتذكرة نسخ كثيرة في بلاد العالم منها:

نسخة في المكتبة الظاهرية بدمشق،

دار الكتب المصرية مخطوطات،

ومكتبات اسطنبول بتركيا.

كتاب آخر ثلانطاكي هو النزهة البهجة من تشعيد الأذهان وتعديل الأمزجة، وهو مختصر للتذكرة،

كتاب مجمع المنافع البدنية.

غاية المرام في الطب.

كفاية المحتاج في علم العلاج.

الدرة المنتخبة فيما صع من الأدوية المجربة. يسا قومنسا مساكسان ديسن مع

بــل كــان منسهاجاً دقيقــاً منقـــداً ممـــا نعـــاني

محمصد دعصوی لسیان

أخصف مصن وزن الصدخان

أحكام له قد فصات بيد الحكيم المستعان

رب المسموات العلمين رب الأمماكن والزمان

مسن عنسده هددي الدهور بطولهسا متسل التسواني

م ن عند ده الأرض الك بيرة ذرة والنيران

من مؤلفاته في الفلك: رسالة في الفلك.

وله رسالة في الأدب: كتاب تزيين الأسواق.

مين عنده السيع الطباق

فها نحن نرى الحضارة الإسلامية غنية بتراثها الفكري، ولم تتحدر إلا لعوامل متعددة (سياسية، اقتصادية، اجتماعية وغيرها) أكبرها ضعف في فهم الدين نفسه في عقول ننبه.

علامة الأمة ابن القيم رحمه الله: شمس الدين أبي بكر محمد بن قيم الجوزية رغم أنه لم يمارس الطب كمهنة، لكنه خلف مؤلفات تضعه في مصاف أغضل من البروفيسيرات الأكاديميين اليوم..

وروائسه واضبحة تغني عن البيان، كما في كتابه الطب النبوي وفي تحضة المودود وغيرهما ...

فقد كان ينصح نصائحا تشمل طبا. وتربية نفسية وروحانيات، وهو عين ما فهمه. الطب الحديث أن طبيب الطفل شريك في تربيته مع الأسرة...

ولن نستفيض عنه لأنه أشهر من أن يعرف، ففي تلك الوقفات نتعرض لن غمطهم الإعلام حقهم في البيان، أما هو فقد فيض الله لكتبه من يطبعها وتقبلها الناس بقبول حسن ربما لبركتها وإخلاصه فيها نحسبه كان على خير والله حسيبه...

#### أبو سعيد اليمامي

قيل عنه أنه كان مشهوراً بالفضل والمعرفة متقناً لصناعة الطب جيداً في أصولها وفروعها حسن التصنيف.

ولأبي سميد اليمامي من الكتب في امتحان الأطباء وكيفية التمييز بين طبقاتهم! انظر الرقي الفكريا يؤلف عن كيفية تمييز الأطباء علميا...

### أحمد بن أبي الأشعث

كان وافر المقل سديد الرأي معبأ للخير كثير السكينة والوقار منفقها في الدين! وعمر عمراً طويلاً، له تلاميذ كثيرة، كان عالماً بكتب جالينوس خبيراً بها متطلعاً على أسرارها، وقد شرح كثيراً من كتب جالينوس، وهو الذي فصل كل واحد من الكتب الست عشر التي لجالينوس إلى جمل وأبواب وفصول وقسمها تقسيماً ثم يسبقه إلى ذلك أحد غيره وفي ذلك معونة كثيرة لمن يشتشل.

ولأحمد بن أبى الأشعث من الكتب:

كتاب الأدوية المفردة ثلاث مقالات

كتاب الحيوان

كتاب في الجدري والحصبة مقالتان

كتاب في البرص واليهق ومداواتهما مقالتان

كتاب في الصرع مقالة في النوم واليقظة

شرح كتاب الفرق لجالينوس مقالتان فرغ منه في رجب سنة اثنتين وأريعين والشماثة شرح كتاب الحميات لجالينوس.

### سعيد بن هبة الله

هـ و أبو الحسدن سعيد بن هـ به الله بن الحسين من الأطباء المتميزين في صناعة الطب، وكان في أيام المقتدى بأمر الله وخدمه بصناعة الطب.

واسعيد بن هبة الله من الكتب:

كتاب المفنى في الطب

مقالة في صفات تراكيب الأدوية المحال عليها في كتاب المغنى

كتاب خلق الإنسان

كتاب في اليرقان، جوابات عن مسائل طبية سئل عنها.

### یحیی بن عیسی بن علی

وكان في ايام المقتدي بأمر الله وكان من المشهورين في علم الطب وعمله، وهو تلميذ أبي الحسن سعيد بن هبة الله، وله نظر في علم الأدب وكان يكتب خطا جيداً - يعني كان فنانا مبدعا له حس جمالي - وقد رأيت بخطه عدة كتب من تصانيفه وغيرها تدل على فضله وتعرب عن معرفته، وكان نصرانياً ثم أسلم وألف رسالة في الرد على النصارى وكتب بها إلى إليا القس.

وله من الكتب:

كتاب تقويم الأبدان وصنفه

كتاب منهاج البيان في ما يستعمله الإنسان

كتاب الإشارة في تلخيص العبارة وما يستعمل من القوانين الطبية في تدبير الصمحة وحقظ والبدن

رسالة في مدح الطب وموافقته الشرع والرد على من طعن عليه لا يعني لم يكن إسلامه كلمة بل تفقه وصار منظرا

رسالة كتب بها لما أسلم إلى إليا القس وذلك في سنة ست وستين وأربعمائة.

#### الزهراوي

هو الطبيب النابغة أبو القاسم خلف بن عباس، ولد بالأندلس فهو مسلم من أوروبا ودرس بها الطب والصيدلة، ونبغ في سن مبكرة، فكان طبيباً وصيدلانيا خبيراً بالأدوية.

وهو أشهر الجراحين العرب قاطبة طور الجراحة وجعلها على عشرة قواعد، وكتابه (التصريف لمن عجز عن التأليف) هـ و أفضل وأقيم المؤلفات العربية في مجال الطب الجراحي.

قال الزركلي أن وفاته كانت عام 427 هجرية (3610 ميلادية)

أهم مؤلفاته: التصريف لمن عجز عن التأليف، مقالة في العمل بالبد،

مقالة في أعمال العقافير المفردة والمركبة.

تميز الجراحة غند الزهراوي:

كتاب النصريف به حوالي ماثني آلة جراحية موصوفة بدقة ومرسومة، وبه أول صورة للمقص الحقيقي، وأول معقن حيث كان يسمى زراقة.

وقد طور الزهراوي ما نعرفه اليوم بالجراحة العامة ككل، وفروعا عديدة من الجراحات الخاصة كالمسائك البولية والتجميل والأنف والأذن والحنجرة وجراحة الفم والأسنان. ويعتبر كتابه هذا أول كتاب علمي مصور في تاريخ الطب

إن الفتى من بماضي الحزم متَّصفٌّ وما تعبود نقيص القيول والعميل حتى يقد أديسم السمهل والجبال يعسود مسا فسات مسن أيامسه الأول ولا يصاحب إلا كال ذي نبال إلا على وجسل من وثبة الأجسل لأنهب المعسالي أوضسح السبيل لم يخش في دهره يوماً من العطل فيما يحاولُ فليرعى مع الهمل ومسن رمسي بسسهام العجسب لم ينسل

ولا يقسيم بسأرض طساب مسكتُها ولا يضيع ساعات الزمان فلن ولا يراقب إلا من يراقيه ولا يؤمسلُ آمسالاً بصسبح غسد ولا يصد عدن التقدوي بصديرته فمن تكنن حلل التقوي ملابسيه من لم تُقده صروفُ الدهر تجريـة من ضيع الحرزم لم يظفر بحاجته

ولقد كانت الجراحة في أوربا في القرنين الثالث عشر والرابع عشر فرعا محتقرا من فروع الطب يستوى بالحلاقةً؛ وقرر الجراحون الإنفصال برابطة لهم عام 1745 حيث تطورت الجراحة بعد طبع الترجمة اللاتينية لكتاب الزهراوي.

والجزء الأول من هذه الموسوعة يتناول العناصر وتركيب العقاقير والتشريح، والجزء الثاني في تقسيم الأمراض وأعراضها وكيفية علاجها، والأجزاء من الثالث حتى الخامس والعشرين في أطعمة المرضى وكثير من الأصحاء مرتبة على الأمراض". أما الجزء التاسع والعشرون في تسمية العقاقير باختلاف اللغات، وأعمار العقاقير المركبة وغيرها، وشرح الأسماء المركبة الواقعة في كتب الطب والأوزأن... فلم تكن عبقرية الزهراوي كما شرى تتحمير في الجراحة فقط،

وقد وصفه مؤلف عيون الأنباء بأنه كان طبيبا فاضلا خبيرا بالأدوية المفردة والمركبة حيد العلاج".

وترى في كتابه العجائب والفرائد والعبقرية، فمن آلة بها مثقب ومكواة للكي والثقب وتفريغ الصديد من خراج الكبد ... فلم يكن مجرد حجام بل كان جراحا سابقا لعصره. ويورد في الفصل السادس والخمسين كي النزف الحادث عن قطع الشريان". ثم يورد الزهراوي ربط الشريان كسبيل لوقف النزيف لأول مرة في علم الجراحة.

ويتناول الزهراوي في الفصل الأربعين بط الأورام وشقها" ويعني به الخراريج، ويتحدث عن أمر هام جدا وهو أهمية الفتح المبكر للخراج قرب المقعدة، وينوه لاستخدام الفتيلة لامتصاص الرشح وهو ما نفعله الآن.

وأجرى جراحة للفدة الدرقية بينها في الفصل الرابع والأربعين، وسمى تضخمها ب فلة الحلقوم.

وفي التاسع والأربعين يبين أنه سبق الجراح جون هنتر بقرون بابتكاره لطريقة ربط، الأوعية الدموية في حالات التعدد الوعائي.

ويبين في الفصل الثاني والخمسين أنه مبتكر وضعية ترندلنبرج التي يكون فيها. المريض على ظهره وقدميه لأعلى وأجرى بها جراحاته!

ويبين أنه عالج الأمعاء حين خرجت من جرحج وعمل ضمادات بالعسل كما يحدث الآن!

فيقول: وكان الخرق في وسط البطن فريدته بعد أن أقام معاؤه خارجا من الجرح فالتحم الجرح في نحو خمسة عشر يوما وعالجته حتى برئ وعاش بعد ذلك سنين كثيرة يتصرف في جميع أحواله وكان الأطباء يحكمون عليه أنه لا يبرأ البتة، ومن العجب أني لم أعالجه بمرهم لأني كنت في موضع لا يوجد فيه شيء من الأدوية فكنت أضع على الجرح القطل البالي مرتين في النهار وأنعهد غسله بماء العسل حتى يبراً.

ويتحدث بمبقرية عن القسطرة كيفية إدخالها واستعمال مادة للتزليق! "ثم تدهن القتاطير بزيت وبزيد أو بباض البيض وتجلس العليل على كرسي" بل ويتحدث عن غسيل المثانة بآلة الزراقة لأول مرة!

إن الفتى من بماضي الحزم منصف وما تصود نقص القدول والعمل ولا يقسيم بارض طاب مسكنها حتى يقد أديم السهل والجبل ولا يضيع ساعات الزمان فلن العصود ما فات من أيامه الأول ولا يراقب إلا كال ذي نبسل ولا يؤمل آمالاً لا يصبع غد الاعلى وجال من وثبة الأجال

ولا يصد عدن التقدوى بمسيرته فمن تكن حلال التقدوى ملابسه من لم تُفده صدوف الدهر تجرية من ضيع الحدم لم يظفس بحاجته

لأنهسا للمعسالي أوضسح العسبل لم يخشُ في دهره يوماً من العطل فيمسا يحساولُ فليرعس مسع الهمسل ومسن رمسي بعسهام العجسب لمنسل

ويتحدث عن لفتات تجميلية لم يمبق إليها، عن استمادة شكل الحاجب المشوه والحفاظ عليه في الجراحة! والتعليم بالمداد قبل القطع وتثبيت العلامات! ويوضح أهمية الخياطة المبكرة للجرح، وأهمية كشط الجرح الملتثم قبل خياطته ثانيا لإزالة النسيج المتكون.

ويتحدث عن جراحات تجميلية راقية مثل علاج تضعم ثدي الرجل في الفصل السابع والأربمين، ويصف أنواع الفتح حسب المطلوب!

وينوه الملم البارع لأهمية السنوات الأولى في حياة طلب الطب فيقول في مقدمة كتاب التصريف" من لا يبرع في التشريح لا بد وأن يقع في خطأ قد يودي بحياة المريض". ثم يقول ليكن الحرص أقوى عندك من الجشع وحب الكسب".

وافسد الدوهن منهم كمل مرتقب ولا أنساروا صسروح العلسم والأدب ولا تخطوا مدى الأيسام والحقسب مساذا جمرى بعد عهد العمر والغلب جسان وآدرك منسه غايسة الأرب وكم ضعيف شواه المكر باللهب كيف اشتروا منتن الأخشاب بالذهب أنا على العهد رهم اليعد والنصب نسار تساجع بالإيمسان والغضسب نسار تساجع بالإيمسان والغضسب نصا العمل والهدى في حالك الكرب

ما بالهم ويحهم ضاعت شمائلهم كسانهم لم يقون المسلم لم المسلم المس

نحين الوفياء إذا ضين الزميان بيه نحين النقياء بيدنيا الزييف والكندب نحين الأمياني للإسيلام مشيرقة نحين المقيام البذي يعلو على الرتب لا تحزنيي يبارييم الأرض إن لنسا فجراً سيشرق رغم الليل والحجب

وفي موسوعته الرائعة للاحظ دقة كبيرة في وصف العلامات السريرية (الإكلينيكية) الهامة التي تقرب كثيرا من المشاهدات الموصوفة في مراجع الطب الحديث، كما نالاحظ دفة متناهية في الوصف التشريحي لبعض الأمراض، ففي الجزء الأول يتكلم عن السكتة – أو ما يسميها بالفالج العظيم – نلاحظ وصفا دقيقا لعلامات (إكلينيكية) هامة في مثل التنفس كعلامة لشدة السكتة، وتعريفه للفيبوية التامة وهي التي تنقطع فيها الأفعال المدبرة الثلاثة وهي التخيل والفكر والذكر والحس والحركة

مسالي والسنجم يرعساني وارعساه أمسى كلانا يعاف الغمض جفناه لي فيسك يسا ليسل آهسات ارددهسا أواه لسسو أجسست المحسسزون أواه لا تحسسبني محبساً أشستكي ومسبأ أهسون بما في سسبيل الحسب القسام إنسي تسدّكرت والسدكرى مؤرقسة مجسداً تليسداً بأيسدينا أضسعناه الرازى

فهو شخصية عالمية وما أكثر حديث المراجع عنه قديما وحديثا، وله كتب كثيرة مثل الحاوي والمنصوري ورسالة في الجدري والحصبة والقولنج والنقرس، وغيرها من الكتب التي تعتبر مراجع هامة في الطب العربي الإسلامي القديم، ومعالم أساسية في تاريخ الطب بشكل عام، وقد استمر تدريس الترجمات اللاتينية لهذه الكتب في جامعات الطب في أوريا حتى بدايات العصر الحديث.

اسمه آبو بكر محمد بن زكريا الرازي" وورد اسمه وكنيته في كتب أهمها: عيون الأنباء، ومرآة الجنان، والوافج بالوفيات، ومعجم البلدان.

ولد الرازي في إيران في غرة شعبان من سنة (125 هـ 865 م) يذكر في طبقات الأطباء والحكماء أنه كان أديبا وأنه مارس الكيمياء أولا وألف فيها .

مع الطب: تذكر المصادر القديمة أن ممارسة الرازي للطب كانت في سن متقدمة، حتى إن عددا من هذه الكتب، مثل وفيات الأعيان وفوات الوفيات وغيرهما، تذكر أنه مارس الطب بعد سن الأريمين. ويرى أحد الباحثين - وهو الدكتور ألبير زكي اسكندر- عكس هذا الرأي، حيث يعتقد إن الرازي بدأ اشتغاله بالطب في حداثته، ويستخلص دلاثله على ذلك من مخطوطات وكتب الرازي ومن المعادر الأخرى.

ولعل كثرة عند كتب الرازي المؤلفة في هذا المجال وتنوعها يؤيد رأي الدكتور إسكندر المذكور ويتوافق معه.

وقد مارس طبه مدة طويلة في المشافي، واحتل الرازي مناصب هامة في المشافي التي عمل فيها، فتولى إدارة بيما رستان بلدته في إيران.

وعندما قصد بغداد وأقام فيها أدار أحد بيمارستاناتها، وهو ما ورد عنه في كتب مثل تاريخ الحضارة الإسلامية في العصور الوسطى، والكيمياء عند العرب، والطب الإسلامي.

وكان قدوم الرازي إلى بغداد وزيارته لها حوالي سنة 285 هـ (889م)، وقد زار بغداد الكثر من مرة، فقد كان كثير النتقل بين البلدان، وكان الرازي موجودا في بغداد في اواخر ايما، وساهر منها إلى مسقط رأسه حيث توفي بعد حوالي سنتين حوالي سنة 313 هـ (259 م) في الري.

الصفات الشخصية للرازي:

حصلت لدى الرازي إصابة في عينه في فترة شبابه، إذ يرد في تأريخ حكماء الإسلام إنه أصيب بالرمد لاشتفاله بالمواد الكيماوية .

كانت الحالة الاجتماعية للرازي جيدة، وورد في الفهرست عن كرمه:

"حسن الرأفة بالفقراء الأعلاء حتى كان يجري عليهم الجرايات الواسعة"

كما يؤكده ما ورد في عيون الأنباء من وجود جوار تطبخ الأطعمة عند الرازي. من أروع اكتشافاته:

الخياطة الداخلية للأعضاء بخيوط من أمماء الحيوان . وتكمن أهمية الخياطة بخيوط من الأمماء في كونها تذوب بمد أيام حيث يكون الجرح اندمل فعلا، فلا توجد حاجة لفتح البطن لإخراج الخيط ثانيا أو للكي بالنار لإيقاف النزيف الداخلي.

تميز الرازي بالذكاء والفطنة والتبحر في العلم وسعة الإطلاع على مؤلفات من سبقه من العلماء سواء منهم علماء اليونان أو ألعرب وحتى علماء الهنود، وكان الرازي قارئا ممحصا، وذكر صاحب وفيات الأعيان أنه قرأ كتب الطب والفلسفة قراءة رجل متعقب على مؤلفيها".

ويحكي عن نفسه في أحد كتبه:

"حتى أني متى اتفق لي كتاب لم أقرأه أو رجل لم ألقه، لم ألتفت إلى شغل البتة -ونو كان في ذلك علي عظيم ضرر- دون أن آتي على الكتاب، وأعرف ما عند الرجل وإنه بلغ من صبري وإجتهادي أني كتبت بمثل خط التعاويذ في عام واحد أكثر من عشرين الف ورقة.

ويقول ابن أبي أصيبعة عن الرازي مبينا قدره له المنزلة الجليلة بسائر بلاد الجبل أيسن أرباب الحجسى أهـلُ النهـى أيسن أهـلُ العلـم والقــوم الأول ســـيعيد الله كـــالاً منـــهم وســيجزي فـاعلاً مـا قــد هَعـل إي بـني اسمــع وصــايا جمعــت حكمـاً خُصــت بهــا خــير الملــل أطلــب العلــم ولا تكســل فمــا أبعـد الخـير علــى أهــلِ الكســل أماتذته:

اعتمد في الطب على مطالعاته ودرس على يد علي بن سهل الطبري. تلامنذه:

بزغت شهرة السرازي العلمية والتدريمسية في مجال الطب، فأصبح طلاب الطب يقصدونه من مختلف الأماكن والأصقاع كما تذكر بعض الكتب مثل وهيات الأعيان ومرآة الجنان.

وقد بلغ من شهرته رجلا قصده من الصين ليدرس عليه الطب باللغة المربية، ونقل عنه كتب جالينوس الستة عشرة ((الفهرست) واحد تلاميذه ورد ذكره في عيون الأنباء حين روى قصة إهدائه أحد كتبه وهر يوسف بن يعقوب...وهي لفتة ذوقية من معلم لتكون ذكرى وتحفيزا لطائبه النجيب.

وكتابه سر الأسرار أيضا أهداه لتلميذه "يونس بن محمد" وكان يشتقل بالرياضيات والعلوم الطبيعية ... وهي لفتة أخرى راثعة حين يؤلف المعلم كتابا بناء على رغبة طالبه " النجيب.

# الطبيب الخلوق:

يقول؛ ولا ظهر مني شره في جمع المال وسرف فيه ولا على منازعات الناس ومخاصما تهم وظلمهم، بل المعلوم مني ضعد ذلك كله والتجافي عن كثير من حقوقي، وأما حالتي في مطمعي ومشربي ولهوي فقد يعلم من يكثر مشاهدة ذلك مني أني لم أتعد إلى طرف الإفراط، وكذلك في سائر أحوالي مما يشاهده هذا من ملبس أو مركوب او خادم أو جارية".

كان الرازي مؤمنا باستمرار النقدم في البحوث الطبية فليس لديه غرور ولا ضيق إفق ولا تعصب، ولا يتم ذلك النقدم، على حد قوله، إلا بدراسة كتب الأوائل. فيذكر في كتاب النسوري في الطب":

"هذه صناعة لا تمكن الإنسان الواحد إذا لم يحتذ فيها على مثال من تقدمه أن يلحق فيها كثير شيء ولو أفنى جميع عمره فيها، لأن مقدارها أطول من مقدار عمر الإنسان يكثير، وليست هذه الصناعة فقط بل جل الصناعات كذلك"

ويقول في كتابه 'محنة الطبيب' نقلا عن جالينوس'وليس يمنع من عني في أي زمان كان أن يمبير أفضل من أبقراط"

كان الرازي يسير على منهج التفكير العلمي الصحيح، وله قصص شهيرة توضح انه كان يعمل كما يعمل الباحثون الآن فمثلا، قام بتقسيم عدد من المرضى المصابين بمرض السرسام (إلتهاب سحائي) إلى مجموعتين. ثم فصد جميع أفراد المجموعة الأولى وترك أفراد المجموعة الثانية بدون فصد، يقول: وتركت متعمدا جماعة استدني بذلك رأيا" ... فهو يبحث عن حقيقة الأثر الناتج من العملية ..

ويقول الرازي في كتاب المرشد أو الفصول "ليس يكفي في أحكام صناعة الطب قراءة كتبها بل يحتاج مع ذلك إلى مزاولة المرضى، إلا أن من قرأ الكتب ثم زاول المرضى يستفيد من قبل التجرية كثيرا، ومن زاول المرضى من غير أن يقرأ الكتب يفوته ويذهب عنه دلائل كثيرة ولا يشعر بها البتة ولا يمكن أن يلحق بها في مقدار عمره ولو كان اكثر الناس مزاولة للمرضى ما يلحقه قارىء الكتب مع أدنى مزاولة، فيكون كما قال الله عز وجل: (وكاين من آية في السموات والأرض. يمرون عليها وهم عنها معرضون) سورة يوسف آية 105

#### كتب الرازي:

رسائل الرازي وكتبه في الطب والكيمياء وفروع الموفة الأخرى تبلغ المائتين لكن فقد الكثير منها، وأبرزها بالطبع الحاوي في الطب" و"الجامع الكبير".

"الحاوى في الطب

مدونات سجل الرازي فيها قصيص مرضاه وتشخيصه ومقتطفات من كتب الطب التي وعاها، ويناقش فيها نقد الكتب الأخرى، ويشير بعد النقل إلى كون النص منه أو من غيره أو معدلا فيكتب" أي أو ألى مصلح ....وتلك هي الأمانة العلمية حيث يذكر ماله وما لغيره فلا ينتحل شيئاً .

وقد تمت ترجمة الحاوي إلى اللغة اللاتينية سنة 1279 م.

أما الموسوعة الطبية الجامع الكبير" فيقول عنها:

وانه بلغ من صبري واجتهادي أني كتبت بمثل خط التعاويذ في عام واحد أكثر من عشرين ألف ورقة وبقيت في عمل الجامع الكبير خمس عشرة سنة أعمله الليل والنهار حتى في ضمف بصري، وحدث على فسخ في عضل يدي يمنعاني في وقتي هذا عن القراءة والكتابة. وأنا على حالي لا أدعها بمقدار جهدي وأستعين دائما بمن يقرأ ويكتب لي ".

وفيل أنه كان يعد لكتابة قسمين من أجزاء الجامع الكبير" أحدهما "الجامع في المين" والثانى الجامع في الحميات إلا إنه توفي قبل يحقق ذلك الأمل.

ومن كتبه الأخرى:

كتاب المنصوري في الطب"، وكتاب الجدري والحصية"، وكتاب الأدوية المفردة" ويصف مؤلفاته ينفسه فاثلا:

"كتبنا في صناعة الحكمة التي هي عند المامة الكيمياء وبالجملة فقرابة مائتي كتاب ومقالة ورسالة خرجت عنى إلى وقت عملى على هذه المقالة".

وله كتاب مخطوط مميز هو الشكوك على جالينوس فهو ينتقد كتب جالينوس بشكل علمي فيقول: يستجهلونني في تأليف هذا الكتاب، وكثيرا منهم يلومونني ويمنفونني..... إلى مناقضة رجل مثل جالينوس في جلالته ومعرفته وتقدمه في جميع أجزاء الفلسفة، ومكانه منها.

وأجد أنا لذلك - يعلم الله مضضا في نفسي إذ كنت قد بليت بمقابلة

من هــو أعظم الخلق علـي منـه، وآكثـرهم لي منفعـة وبـه اهتديت وأثـره اقتفيت ومـن بحره استقيت ً

هانظر الأدب مع المائم السابق، والإقتاع المتدرج للقارئ، وقوة اليقين بالمبدأ المي جعلته يقاوم ذم الناس....

وورد له مؤلفات آخرى لم تصل لنا مثل كتاب في فصل ألمين على سائر الحواس"،" مقالة في المنفمة في أطراف الأجفان ذائما"، و"مقالة في علاج المين بالحديد".

يا منزل الآيات والقرآن بيني وبينك حرمة الفرقان

واعصم بعد قلعي من الشيطان وأجر بعد جسدي من الغيران وأجر بعد جسدي من الغيران واسعد به أزي وأصع خساني كشر بعد ورعسي واحي جناني من غسير كسب بعد ولا دكان وهديتني من حيرة الخيلان والمطف مناك برحمة وحنان ما ناح قمري على الأغصان منا حيرة الخيران على جميع المحوون كهدولا وهو الدي يبنى الغضوس عدولا وهو الدي يبنى الغضوس عدولا

إشدر به مسدري لمعرفة الهدى يسر بسه أمسري وأقسض مسآريي واحطاط بسه وزري وأخلس نسيتي واقطاع به طمعي وشرف هدمتي انست السذي مسورتتي وخلقستتي وساقيتي أنست السذي أويستني ومسويتني ورسوتني وزرعات لي بسين القلسوب مسودة وزرعات لي بسين القلسوب مسودة وعلس جميسع بناتسه ولمسائه وعلس الإنصاف فتيان الحمى وهو المذي يبني الطباع قويمسة فهو والمذي يبني الطباع قويمسة فهو المذي يبني الطباع قويمسة

# رشيد الدين ابن الصوري

هو أبو المنصور بن أبي الفضل بن علي الصوري، قيل فيه:

قد اشتمل على جمل الصناعة الطبية واطلع على محاسنها الجلية والخفية وكان أوجداً في معرفة الأدوية المفردة وماهياتها واختلاف أسمائها وصفاتها وتحقيق خواصها وتأثيراتها ً ل

ولد 573 هجرية بمدينة صور وتعلم الطب وانتقل للقدس وخدم بصناعة الطب الملك العادل أبا بكر بن أيوب في 612 هجرية، ثم مع ابنه ثم حفيده الناصر داود الذي هوض إليه رياسة الطب، وله كتب كثيرة لطلاب الطب.

وأنشد مهذب الدين أبو نصر محمد الحلبي يمدح الطبيب رشيد الدين بن الصوري ويشكره على إحسان أسدام إليه،

وكسل صباح فيه للعين حظوة بوجه رشيد الدين وهو سعيد

هو العالم الصدر الحكيم ومن له كلام يضاهي الدر وهو نضيد والعالم الصدر الحكيم ومن له لكسان عليه يبتدي ويعيد فقل لبني الصوري قد سدتم الورى ومسا النساس إلا سيد ومسود ودوح من الإحسان أثمر بالمنى

ولرشيد الدين الصوري من الكتب كتاب الأدوية المفردة، استقصى فيه ذكر الأدوية المفردة وذكر أيضاً أدوية الملت على معرفتها ومنافعها لم يذكرها المتقدمون، وكان يستصحب مصوراً ومعه الأصباغ ويتوجه إلى المواضع التي بها النبات مثل جبل لبنان وغيره من المواضع التي قد اختص كل منها بشيء من النبات، فيشاهد النبات ويحققه ويريه للمصور فيعتبر لونه ومقدار ورقه وأغصانه وأصوله ويصور بحسبها ويجتهد في محاكاتها لا يعنى أنه يصحب من يتقن الرسم إلى الجبال فانظر الروعة والهمة والإتقان.

ثم إنه سلك أيضاً في تصوير النبات مسلكاً مفيداً وذلك أنه كان يري النبات للمصور في ابنات للمصور في ابنات للمصور في إبان نباته وطراوته، فيصوره ثم يريه إياه أيضاً وقت كماله وظهور بنزره فيصوره تلو ذلك، ثم يريه إياه أيضاً في وقت ذواه ويبسه فيصوره فيكون الدواء الواحد يشاهده الناظر إليه في الكتاب وهو على أنحاء ما يمكن أن يراه في الأرض فيكون تحقيقه له أتم ومعرفته له أبن.

## سديد الدين بن رقيقة

هو آبو الثناء محمود بن عمر الشيباني، ويعرف بابن رقيقة ذو النفس الفاصلة، قد جمع من صناعة الطب ما تفرق من أقوال المتقدمين وتميز على سائر نظرائه وأضرابه من الحكماء والمتطبين هذا مع ما هو عليه من النظم البليغ والشعر البديع!

سبحان الله طبيب حكيم شاعر

وكان ياخذ أي كتاب شاء من الكتب الطبية وينظمه رجزاً في أسرع وقت مع استيفائه للمعاني ومراعاته لحمين اللفظه

يعني موهبة لنوية في صوغ الطب كنشيد ينشد وكان لسديد الدين بن رقيقة معرفة بصناعة الكحل والجراحة، وحاول كثيراً من أعمال الحديد في مداواة أمراض المين وقدح أيضاً ألماء النازل في العين وأنجب قدحه وأبصروا...

يعني شفاهم الله على يديه بعد عمليات جراحية في العين وكان فاضلاً في النحو واللغة! ويكمل المؤلف ابن أصيبمة فيقول: وتصاحبنا مدة فوجدت من كمال مروءته وشرف أرومته وغزارة علمه وحسن تأتيه في معرفة الأمراض ومداواتها ما يفوق الوصف!

ولم يزل بدمشق وهو يشتغل بصناعة الطب إلى أن توفي رحمه الله في سنة خمس وثلاثين وستمائة ومن شعر سديد الدين بن رقيقة وهو مما أنشدني لنفسه فمن ذلك

ومكملىك جسواد بسه ومقسومي عميري عليي خيط إليك مقسوم واجل الصداعن نفس عبدك وارحم حليل المهابسة فخ المحسل الأكسرم في منسزل بسادي العسماجة مظلسم قصدى فوا خسراء إن لم ترحم يسرى الهندى وعبرى المواتبع فاقمسمي نسيانها نسيان ريك فاعلمي لتبــــوثي جناتـــه وتنعمـــي مسنج وعسن لقسم الضسلالة أحجمسي تعلي علي رتيب المسواري الأنجيم وعيت فإلييه جيدي تغنميي بيسالفكر أو يتسبوهم المتسبوهم

يا مليسى بالنطق ثسوب كرامية خدنى إذا أجلس تناهى وانقضسي واكشف بلطفيك ينا إلهن غمستي فعساى من يعد المهانية أكتعبي وأبوء بسالفردوس بعد إقامتي وعليك متكلى وعفوك لم يرزل يا نفسس جدى وأدأبس وتمسكي لا تهملي يا نفس ذاتك إن في وعليك بالتفكير في الائسه و تيمم المسج الهدايسة إنسه لا ترتضيى الدنية موطئاً وتعايني ما لا رأت عاين ولا أذن وتشاهدي ما لسيس يدرك كنهه وقال حكما تعليمية رائعة اقتداء بقول أمير المؤمنين على بن أبي طالب رضى الله

عنه انظر إلى ما قال ولا تنظر إلى من قال... "

يعنى لا تعتبر القول إلا بدليله

لا تكين ناظراً إلى قائل القول بل انظر إليه ماذا يقول ... وليب قالب غيبي جهول وخنذ القبول حبين تلقيبه معقبولا شها على منزل الكريم دليل فتيساح الكسلاب مسع خسسة

وله حكم رائعة أيضا

إذا كـــان رزق المـــرء مـــن قــدر أتـــى فمــا حرصــه يغنيــه في طلــب الــرزق

كـذا موتـه إن كـان ضـرية لازب فإخلاده نحـو الـدنا غايـة الحمـق

ومن نصائحه الطبية الرائعة

"لا تدم السكون فإن منه تولد كل خلط فيك خام"

. يعني عليك بالرياضة والحركة لكي لا تزيد الكيماويات في جسمك والدهون. وهو ما نقوله اليوم لكل مريض وصحيح... هالرياضة تحرق الدهون وتنشط تطهير الجسم من السموم...

وخسل السكر واهجسره مليساً فسإن السكر مسن فعسل الطغسام واحسين صون نفسك عن هسواها تفسز بالخلسد في دار السلام

وهنا المزج بين رعاية الجسم وتقوى الله تعالى، وهو التكامل الإسلامي الرائع دائما .. وقال منبها أيضاً على ترك الثعالم والجهل من الأطباء المدعين المزيفين

أيا فاعلاً خلل التطب واتشد فكم تقتل المرضى المساكين بالجهل

كأنك يه هذا خلقت من وكلا . على رجع أرواح الأنام إلى الأمسل ولسديد الدين بن رفيقة من الكتب كتاب لطف السائل وتحف المسائل، وهذا الكتاب قد نظم هيه مسائل كليات القانون لابن سينا رجزاً ومعانى أخر ضرورية يحتاج إليها.

### صدقة السامري

هو صدقة بن منجا بن صدقة السامري من الأكابر في صناعة الطب والمتميزين من أهلها كان واقر الملم جيد القهم،

ومن كلامه مما نقلته من خطه قال:

"الصوم منع البدن من الغذاء وكف الحواس عن الخطاء والجوارح عن الآثام وهو كف الجميع عما يلهي عن ذكر الله".

وقال اعلم أن جميع الطاعات ترى إلا الصوم لا يراه إلا الله فإنه عمل في الباطن بالصبر المجرد وللصوم شلات درجات، صوم العموم وهو كف البطن والفرج عن قضاء الشهوة، وصوم الخصوص وهو كف السمع والبصر واللسان وسائر الجوارح عن الآثام، وإما صوم خصوص الخصوص فصوم القلب عن الهمم الدنية والأفكار الدنياوية وكفه عما سوى الله تعالى" .

وقال صبر العفيف ظريف"

وله شرح كتاب الفصول الأبقراط، وله مقالة أجاب فيها عن مسائل طبية سأله عنها الأسعد المحلي اليهودي، ومقالة في التوحيد وسماها كتاب الكنزفي الفوز.

#### مهذب الدين يوسف بن أبي سعيد

هو شيخ إمام عالم يوسف بن أبي سعيد السامري أتقن الصناعة الطبية واشتغل بعلم الأدب وكان كثير الإحسان غزير الامتنان فاضل النفس صائب الحس؛

تميز في صناعة الطب واشتهر بحسن العلاج والمداواة ومن حسن معالجاته أنه كانت ست الشام أخت الملك العادل أبي بكر بن أيوب قد عرض لها دوسنطاريا كبدية وترمي كل يوم دماً كثيراً والأطباء يعالجونها بالأدوية المشهورة لهذا المرض من الأشرية وغيرها فلما يوم دماً كثيراً والأطباء يعالجونها بالأدوية المشهورة لهذا المرض من الأشرية وغيرها فلما كيفية هذا الخلط الحاد الذي فعل هذا الفعل وأمر بإحضار كافور فيصوري وسقاها مع حليب بزر بقلة محمصة وشراب رمان وصندل فتقاصر عنها الدم وحرارة الكبد التي كانت وسقاها أيضاً منه ثاني يوم فقل أكثر ولاطفها بعد ذلك إلى أن تكامل برؤها

# بدر الدين المظفر بن القاضي وكان عالما فاضلا قيل فيه

ردن عند مسدر بين بية المسدار تؤاتيكسا مهسنب السدين يسا عبسد السرديم فسازت فسداحك في حفيظ السدروس ما زلت تسعى لكسب الحمد مجتهدا أنت امسرؤ أودعت ألفاظه حكماً حتى ربيت بحجسر العلم متخداً فللمعساني ابتسسام في خلائقسك

حتى تنسال بهسا أقصى أمانيكسا
لقد شأوت يا ابن علي من يباريكا
بأيسام مسلفن وما خابت لياليكسا
حتى بلغت الأواني من مساعيكا
أملت دقيق المسائي من معانيكا
لسك التواضع لبسساً في تعاليكسا
الحسان مثل ابتسام المجد في فيكا

فما خلق عن المجد والعلياء يثنيكا يبد أقصى المدى أدنى الذي فيكا عدمت امرءاً في الجسود يحكيكا حسن الوفساء بمعسروف يوافيكا يا ليت لي سبباً للوصل مسلوكا فارقت بابك بواباً أناجيكا

لسك الثناء جمسيلاً حيث كنست مثى تصادى المجيد المسح في مسرح يا جامعاً حسباً عدا إلى أدب جم عنسدي إليسك صسبابات يؤكسدها ولي إليسك الشستياق لا يفسارفني ولسو تهيئاً لي المسمى اليسك السا

ولمهذب الدين عيد الرحيم بن علي من الكتب: إختصار كتاب الحاوي في الطب للرازي مقالة في الاستقراغ ألفها بدمشق تماليق ومسائل في الطب وشكوك طبية ورد أجوبتها

# أبو الحسن علي بن خليفة بن يونس

هو من الخرزج من نسل سعد بن عبادة رضى الله عنه، ولد بحلب في سنة تسع وسبعين وخمسمائة، أقام بدمشق وجعل له مجلساً عاماً لتدريس صناعة الطب واشتغل عليه جماعة وكلهم تميزوا في الطب، وكان يجتمع في ذلك الوقت مع علم الدين قيصر بن أبي القاسم بن عبد الغني وهو علامة وقته في العلوم الرياضية فقراً عليه في أسرع وقت وققد كان علم الدين يوماً عنده وهو وقال له وأنا أسمع والله يا رشيد الدين هذا الذي قد علمته في نحو شهرداب غيرك في خمس سنين حتى يعلمه المومن كلامه في الحكمة مما سمعته منه رحمه الله فمن ذلك وصية أول النهار قال

قد أقبل هذا النهار وأنت فيه مهياً لكل فعل فاختر لنفسك أفضلها لتوصلك إلى الفاس وإياك والشر فإنه أفضل الرتب وعليك بالخير فإنه يقربك من الله ويحببك إلى الناس وإياك والشر فإنه يبعدك عن الله ويبغضك إلى الناس واقعل ما تحاسب نفسك عليه عند انقضاء هذا النهار والحدر من أن يغلب شرك على خيرك وليس الفاضل من بقي على حالة الطبيعية مع عدم المؤديات بل الفاضل من بقي عليها مع وجود المؤديات !!! يعني الخلق الحسن والثبات في الشدائد هو الفرق فكل الناس قد يكون خيرا وهو ميسور الحال أما حين تبدأ المشاكل تظهر الصفات الحقيقية!

واقبل وصايا الأنبياء واقتد بأفعال الحكماء، وعليك بالصدق فإن الكذب يصغر الإنسان عند نفسه فضلاً عن غيره، واحلم تشكر وتفضل فإن الحقد يعجل الهم ويوقع في الإنسان عند نفسه فضلاً عن غيره، واحلم أن نهارك هذا قطعة تذهب من حياتك فانفقها المداوات والشرور وكذلك الحصد، واعلم أن نهارك هذا قطعة تذهب من حياتك فانفقها فيما يعود عليك نفعه، وافعل بالناس ما تشتهي أن يفعلوه بك، وإياك والغضب والمبادرة إلى الانتقام من المغضب أو الانفصال عنه فإنه ريما أوقع في الندم وعليك بالصبر فإنه رأس كل حكمة"

وصية أول الليل: "قد انقضى نهارك بما فيه وأقبل عليك هـذا الليل وليس لك فيه فعل بدني ضروري فاعطف على مصلحة نفسك بالاشتغال في العلم والفكر في

الاطلاع على الحقائق وأحرص أن في غدك أفضل من يومك المنفضي وفكر فيما يعود على نفسك نفعه وقهياً للقاء الله.

إذا حصلت الصناعة فاشتغل بالكتب الجزئية من كلام كل قائل عارياً عن معبة أو بغضة ثم زنه بالقياس وامتحنه إن أمكن بالتجرية وحينئذ اقبل

الصحيح وإن أشكل فأشرك غيرك فيه فإن لكل ذهن خاصية بمعان دون معان " ( يعني لا تكن عاطفيا بل موضوعيا واستعن بغيرك فالذكاء أنواع .. . وقال اطلب الحق دائماً تحظ بالعلم لنفسك وبالمحية من الناس" .

وقال طابق أعمالك الجزئية ما في ذهنك من القانون الكلي يتيقن علمك وتجود تجريتك وتتأكد تقدمة ممرفتك وتكثر مناهمك من الناس".

وقال لكل طبيب إذا تطبيت فاتق الله واجتهد أن تعمل بحسب ما تعلمه علماً يقيناً فإن لم تجد فاجتهد أن تقرب منه".

وقال في انتقاء الطالب المستحق لأن تعمله الطبّ إذا وصلت إلى رتبة المعلمين فلا تمنع مستحقاً وهو العاقل الذكي الخير الحكيم النفس وامنع من سواه".

وقال الأردياء يطلبون مع من يفنون نهارهم في الحديث واللهو والبطالة وأنهم منى خلوا بأنفسهم تألوا مما يجدونه في أنفسهم من الرداءة والأخيار على خلاف ذلك لأنهم يأنسون بأنفسهم".

وقال عجبي لمن لا يعلم متى يموت كيف يركن إلى الدنيا ويهمل المهم من أمره" وقال ما أكثر الملتذين بالأمال من غير الشروع في الوقها". وقال لكل وقت أشغال كثيرة طليقمل فيه أهمها". وقال فقد الخليا، مؤذن بالرحيل" يعنى حين يموت صاحبك وهو في مثل سنك فاعلم أنها رسالة لك.....

وقال موجها من شكى إليه حين كتب بعضهم إلى شيخه يشكو تعذر أموره فكتب إليه إنك لن تنجو مما تكره حتى تصبر عن كثير مما تحب ولن تنال ما تحب حتى تصبر على كثير مما تكره والسلام" (

لا تخل فعلاً من أفعالك من تقوى الله تمالي وقال ما أكثر ما يسمع الناس الوصايا النبوية والحكمية ولا يستعملون منها إلا ما يحتلبون به المال ل

وقال ما أشد ركون الناس إلى اللذات الجسمانية ا

وقال لا تخل وقتك الحاضر من الفكر في الآتي .. " .

وقال"من لم يفكر في الآتي أتى قبل أن يستمد له وقال القناعة سبب كل خير وفضيلة" وقال"احرص على أن لا تخل بشيء من المبادات البدنية فإنها نعم المعين الموصل إلى العدادات النفسانية"

وقال"اعتصم بالله تمالى وتوكل عليه وثق به محقاً يحرسك ويكفيك كل مؤونة ولا يخيب لك ظناً ولا تركن إلى الدول فإن الملل هي الباقية

وقال عود نفسك الخير علماً وعملاً تلق الخير من الله تعالى"

وقال ليت شمري بما أعتذر إذا علمت ولم أعمل "

وله من الكتب:

كتاب الموجز المفيد في علم الحساب

وكتاب في الطب ألفه لنجم الدين مسعود بن الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب، وقد استقصى هيه ذكر الأمور الكلية من صناعة الطب ومعرفة الأمراض وأسبابها ومداواتها .

كتاب طب السوق ألفه لبعض تلامذته وهو يشتمل على ذكر الأمراض التي تحدث كثيراً ومداواها بالأشياء السهلة الوجود التي قد اشتهر التداوي بها.

# شمس الدين محمد الكلى

كان والده أندلسياً من أهل المغرب، وأتى إلى دمشق وأقام بها إلى أن تويخ رحمه الله ونشأ الحكيم شمس الدين محمد بدمشق. حفظ الكتاب الأول من القانون وهو الكليات جميعها حفظاً متقناً لا مزيد عليه واستقصى فهم معانيه ولذلك قيل له الكلى!

وقراً أيضاً كثيراً من الكتب العلمية وباشر أعمال الصناعة الطبية وهو جيد الفهم غزير العلم لا يخلي وقتاً من الاشتفال ولا يخل بالعلم في حال من الأحوال. حسن المحاضرة مليح المحاورة! يمني أدب ولطف مع نجابة وعبقرية وقوة حافظة فسبحان الله الوهاب.

خدم في البيمارستان الكبير الذي أنشأه نور الدين بن زنكي رحمه الله.

#### نجم الدين بن المنفاخ

هو الحكيم الأجل المالم الفاضل أبو العباس أحمد بن أبي الفضل أسعد بن حلوان ويعرف بابن المالمة لأن أمه كانت عالمة دمشق وتعرف ببنت دهين اللوز.

كان أسمر اللون نحيف البدن حاد الذهن مفرط الذكاء قصيح اللسان كثير البراعة لا يجاريه أحد في البحث ولا يلحقه في الجدل.

اتى إلى دمشق واقام بها واشتغل عليه جماعة بصناعة الطب وكان متميزاً في الدولة وكتب إليه الصاحب جمال الدين بن مطروح في جواب كتاب منه

لل هدر آنام ل شرفت وسمت فاهدت أنجماً زهرا

فاعجب لسنجم في فضسائله أنسسى الأنام الشمس والبسدرا

وتوفي رحمه الله في ثالث عشر ذي القعدة سنة اثنتين وخمسين وستماثة ولنجم الدين بن المنفاخ من الكتب كتاب التدفيق في الجمع والتفريق...

ذكر فيه الأمراض وما تتشابه فيه والتفرقة بين كل واحد منها وبين الآخر مما تشابه في اكثر الأمر، وهو علم هام الأن لتنبيت الفهم في المجال الطبى وله مؤلفات كثيرة:

وشرح أحاديث نبوية تتملق بالطب

كتاب المدخل إلى الطب

كتاب الملل والأعراض

كتاب الإشارات المرشدة في الأدوية المفردة.

#### عز الدين بن السويدي

هو أبو إسحاق إبراهيم بن محمد من ولد سعد بن مماذ من الأوس مولده في سنة ستماثة بدمشق ونشأ بها وهو علامة أوانه، اشتغل بصناعة الطب حتى اتقنها إتقاناً لا مزيد عليه قرأ علم الأدب حتى بلغ فيه أعلى الرتب، وكان أبوه رحمه الله تأجراً من السويداء بحوران حسن الأخلاق طبب الأعراق لطيف المقال جميل البيمارستان النوري، كتب كتباً كثيرة جداً في الطب اروع من الرياض المونقة وأنور من الشمس المشرفة، وحكى لي أنه كتب ثلاث نسخ من كتاب القانون لابن سينا.

وله قصة جميلة لطيفة في حرصه على العلم لما كان في سنة اثنتين وثلاثين وستماثة. وصل إلى دمشق تاجر من بلاد العجم ومعه نسخة من شرح ابن أبي صادق لكتاب منافع الأعضاء، وهي صعيعة معقولة من خط المصنف ولم يكن قبل ذلك منها نسخة في الشام، فكتب إليه عز الدين بن السويدي قصيدة مديحاً

وامـــنن فأنـــت أخـــو المحــارم والعلى بكتاب شرح منافع الأعضاء وإعــارة الكتــب الغربيــة لم تــزل مــن عــادة العلمــاء والفضــلاء فيمث إليه الكتاب وهو في جزءين فنقل منه نسخة في الغاية من حسن الخط وجودة النقط والضبطالا

استمار الكتاب لينسخه وكتبه سريما بأروع خط وتقسيم للفقرات فسبحان الله على الحرص...

ولمز الدين بن السويدي من الكتب كتاب الباهر في الجواهر وكتاب التذكرة الهادية والذخيرة الكافية في الطب،

#### عماد الدين الدنيسري

هو حكيم عالم أديب أريب، عماد الدين أبو عبد الله محمد بن القاضي الخطيب الربعي

ذو النفس الفاضلة والذكاء الوافر كان له خلق الطف من النسيم ولفظ أحلى من مزاج التسنيم. هسبحان الله طبيب يفرح المريض لقاؤه ويشاشته وحسن منطقه

ومن شعره

باللَّــه يــا قارثــاً شــعري وســامعه اســبل عليــه رداء الحكــم والكــرم والكــرم واســتر بفضــلك مــا تلقــاء مــن زللــي فــان علمــي قــد السرى مــن العــدم ولعماد الدين الدنيسري من الكتب المقالة المرشدة في درج الأدوية المفردة وكتاب نظم الترياق.

واود أن نرحل مع ابن سينا فليلا فلننظر في نبوغ ابن الحضارة الإسلامية الطبيب العلامة الأريب.

> ابن سينا له في العلب مؤلفات كثيرة، أقيمها كتاب القانون في العلب" ولا يقل عدد كلمات كتاب القانون" عن المليون كلمة . وقد هضله أطباء كثر على كتب جاليئوس نفسه .

ومع جو التحري والتمحيص الإسلامي وعدم تقليد أحد بلا برهان، فلم يصر ابن سينا معصوما كما صار جالينوس قبله، بل نقده طبيب علامة من قرطبة هو ابن زهر، وألف كتاب التيسير في المداواة والتدبير"، ومثله ابن رشد (المتوقع 855هـ 8119 م) مؤلف كتاب الكيات".

ولد ابن سينا منذ عشرة قرون تقريبا، بمكان في تركستان ((تعرف اليوم باسم أوزيكستان))، وكانت مشعلا إسلاميا للنهضة في الفترة من القرن السابع إلي القرن الماشر الميلادي.

تعلم الفارسبة والمربية وحفظ القرآن في صباء، واجتهد في طلب العلم، والتقى بعلماء بخارى مثل البيروني وتحاور ممهم في الطبيعة والفلك.

اشتهر كطبيب ويلغ في عام 1017 م منصب طبيب خاص مقرب لحاكم هـمدان، وبعد. موته رحل لأصفهان حيث أمضى حياته طبيبا لمطاء الدولة.

وقد كتب جرونر، في رسالته عن طب ابن سينا التي نشرت في لندن عام 1930 م، أن انجازات ابن سينا الطبية وأفكاره هي ما يعتبره البعض الآن انجازات حديثة، ومنها الملاقة القوية بين المشاعر والتغيرات الجسدية وفسيولوجية النوم، وأهمية تتقية مياء الشرب، وتأثير المناخ على الأمراض، وأهمية اتباع نظام صبحي في الطمام، وإدخال المقافير في المجرى البول، واستعمال الحمام المهبلي، واستعمال التخدير بالفم، واختبار مدى قوة المقار بالتجربة من الشرج، وعلاج الأمراض المقلية باستعمال الملاريا المفتعلة.

نجح ابن سينا في وصف عدد من الأمراض بدقة مثل التيتانوس، والسل، وكان أول من شخص مرض التهاب العصب الخامس، وهرق بين أنواع شلل الوجه المختلفة، كذلك كتب عن تأثر بؤيؤ المين بالضوء.

# ابن سينا والصيدلة

إن كتاب القانون يحتوي، علاوة على الملومات الطبية، أجزاء خصصت للصيدلة وصنف ابن سينا العقاقير تبعا للون والرائحة والتأثير، ففي الطعم فقط جعلها ثماني مجموعات، وبالتأثير صنفها إلى 41 مجموعة.

وذكر ابن سينا الأخطاء التي يمكن أن تحدث أثناء تحضير العقافير، والتغيرات التي تنتج عن طبخها وتسخينها، ثم شرح طرق تحضيرها بمنهاج صحيح مثل الطحن والمجن والتحسير والتسخين... الخ. ويشرح في تلك الأجزاء كذلك الفرق بين العقاقير المركبة، والعقاقير البسيطه، ويشمل هذا الجزء من كتاب القانون اثني عشر مقالا، وتشمل بجانب العقاقير أنواع الترياقات المضادة للسموم وكيفية حفظ الفواكه والمريى والحبوب والزيوت والمراهم وكذلك طرق التخزين السليم.

ثم يتبع هذا بمناقشة مفصلة عن الاستعمال السليم للعقاقير بالكميات السليمة تبعا لمرحلة المرض، ففي المرحلة الأولى يصنف الدواء النواقي، وفي المراحل المتأخرة الأدوية المالجة، ورسالته الألواحية توضح ذلك.

وفي حالة عدم القدرة على تشخيص العلاج يصنف في بادئ الأمر دواء مسكناً للأعراض حتى يتم القدرف على التشخيص الصحيح، معتويات كتابه الضغم القانون " للأعراض حتى يتم التعرف على التشخيص الصحيح، معتويات كتابه الكليات، والكتاب الثاني في الأدوية المفردة، والكتاب الثالث في الأمراض الجزئية الواقعة باعضاء الإنسان ظاهرها وباطنها، والكتاب الرابع في الأمراض التي لا تختص بعضو بعينه، والكتاب الخامس في الأدوية المركبة.

وقد طبع القانون مرات باللغة العربية، وترجم للعبرية واللاتينية، وبقي محورا لمناهج التعليم الطبية في جامعات العالم كله لمات السنين.

ومن أمثلة نبوغ ابن سينا شرحه المبهر لعملية التنفس، وكتب فيها الفاضل الدكتور أحمد عروة من الجزائر، موضعا أنه إذا كانت فسيولوجيا التنفس تظهر لنا اليوم في أتم الوضوح فإنه ليس من السهل أن نتصور تلك المراحل الشاقة التي مر عليها الإنسان في معرفة هذه الظاهرة البيولوجية الأساسية.

وكان شرح ابن سينا مرحلة هامة في فهم التنفس والدورة الدموية، أتمها وصوبها ابن النفيس على الوجه الصحيح...

فمثلا:

\_ الدورة الدموية الكبرى يشير إليها في تشريح العروق الدموية حيث يقول الشريانات هي أجسام ثابتة من القلب ممتدة مجوفة طولا وماطية الجوهرا لها حركات منبسطة ومنقبضة تنفصل بسكونات أنظر دقة الوصف.

وحركة ... وآلية التنفس ودور العضلات والحجاب الحاجز وصفها بعناية فقال "وحركة التنفس المعتدل الطبيعي الخالي من الآفة ((أنظر الوعي: هنا يراعى الحالات المرضية

التى تتغير فيها الآلية)) يتم بحركة الحجاب فان احتيج إلى زيادة قوة. شارك الحجاب في هذا، المونة عضل الصدر كلها حتى أعاليها".

ووصف بدقة الأعصاب التي تأتي لتتحكم في عضلات التنفس! وهو ما نعني به الأن من دراسة الإمداد العصبي بعد تشريح العضلات والعظام! ولابن سينا سبق وتهيز في إستعمال التخدير للجراحات:

كان ابن سينا أول من فكر واستعمل التخدير عن طريق الفم، وأدرك أن الأفيون أقوى مخدر، وعرف أنواع أخرى أخف مثل اللقاح والشوكران وحبوب الخس والنلج والماء البارد.

اخترع ابن سينا الإسفنجة المنومة أو المخدرة، وهي إمفنجة مبللة بروائح مخدرة وذات رائحة قوية، وتمسك قريبة من أنف المريض، ونقل الطبيب الفاضل لنا عن أبن سينا شيئا من لفتاته القيمة من الناحية الملاجية:

على الطبيب أن يعرف ما يجب أن يخلطه بالدواء لكي يصل إلى العضو بسرعة كما تخلط بأدوية أعضاء البول المدرات وبأدوية القلب الزعفران. وأن يعرف جهة اتصال الدواء، فإذا كانت القرحة في الأمعاء العليا أوصل الدواء إليها بالشراب، وإذا كانت في السغلى استعان بالحقنة...أما الأشياء الملائمة للشفاء فالهواء أولى ما يجب مراعاة أمره، وها هنو معين للدواء أو للمرض، وإذا كان المرض خطيراً ويخشى الطبيب هبوط قوة المريض مع تاخير الملاج الواجب فعلى الطبيب أن يبدأ بالملاج القوي أولاً، وإذا لم يكن هناك خطر فعليه أن يتدرج إلى الأقوى.."

وينصبح ابن سبينا بما لوحظ حديثاً من تكيف الجسم مع الدواء، فيقول:

"لا يجب أن تقيم على علاج واحد بدواء واحد بل تبدل الأدوية، هإن المألوف لا ينفعل عنه، ولكل بدن، بل لكل عضو بل للبدن والعضو في وقت دون وقت، خاصية في الانفعال عن دواء دون دواء."

"وإذا أشكلت العلة هخل بينها وبين الطبيعة ولا تستعجل، هإن الطبيعة إما أن تقهر العلة وإما أن تظهر العلة".

"Wait and see" وهو ما نسميه اليوم في الطب "وإذا اجتمع مرض مع وجع أو شبه وجع، أو موجب وجع كالضرية والسقطة هابدأ بتسكين الوجع" وهو ما نفعله لتحاشي الهبوط والصدمة العصبية من شدة الألم ولتحاشي إخفاء الأعراض الحقيقة للمشكلة من شدة الألم وتقلص To avoid shock and confusion العضلات وتوثر المريض ولا يفوت طبيبنا أن يذكر وسائل الملاج التي تؤثر في النفس، فيقول للطبيب: "واعلم أن من

المالجات الجيدة الناجعة الاستعانة بما يقوي القوى النفسانية والحيوانية، كالفرح ولقاء ما يستأنس به وملازمة من يسر به (وريما نفعت ملازمة المحتشمين ومن يستحيا منهم، فمنعت المريض عن أشياء تضروا ومما يقارب هذا الصنف من المعالجات الانتقال من بلد إلى بلد، ومن هواء إلى هواء، والانتقال من هيآت إلى هيآت".

وبلا شك تلك الأمور الأن صارت بدهية في الملاج الشامل، الذي يمارس الآن من نظرة للمريض ككيان إنساني يتأثر بما حوله ومن حوله وتتأثر خواص جسمه الفيزيائية والكيمائية وحالة مناعته بحالته النفمية..

صينعا وأتقين أبميا إتقيان إن الطبيع ـــة علمه ــا برهــان في السطن إذ مشدحت بسه الماآن في أريم بن وأريم بن تـــواني في أربعين وقد مضي المدان بمعيام ونصواظر وينصان مسن بطسن أمسك واهسي الأركسان فرضيعتها حتيى مضيى الحيولان فهما بها يرضيك مغتبطان بالمنطق الرومسي واليونساني ديسن السنبي الصادق العدنان وهسو القسديم وسبيد الأديسان هدو ديسن نبوح صاحب الطوفيان وهميا ليدين الله ممتقيدان فكلاهما في السدين مجتهدان وبه نجها مهن تفحية السنوان المسا فسداه بسأعظم القريسان الله أحكيم خليق ذليك كليه قبل للطبيب الفياسيوف بزعهيه أين الطبيعية عنيد كونيك نطفية أيسن الطبيعسة حسين عسدت عليقسة أيسن الطبيعية عنسد كونسك مضعفة أتسرى الطبيعسة صسورتك مصسورا أتدى الطبيعة أخرجتك منكسا أم فجسرت لسك بالليسان ثسديها أم صحيرت في والصديك محبصة يا فيلسوف لقد شغلت عن الهدى وشسريعة الإسسلام أفضسل شسرعة هــو ديــن رب العــالمين وشــرعه هـو ديـن آدم والملائك قبلـه ولسه دعسا هسود السنبي ومسالح وبسه أتسى لسوط وصساحب مسدين هــو ديــن إبــراهيم وابنيــه معــا ويسه حمسى الله السذبيح مسن السبلا وكلاهم الع الله مبتلكان ويصه أذل لصه ملسوك الجسان نعهم الصهبي وحبدا الشهيخان لم يصدعهم لميصادة الصطان في المهمد شم سميا على الصحيان صلى عليمه منظل القسرآن يومسا على زليل ليه ابيوان مسن ظهسره الزهسراء والحسسنان أحسد يهسبودي ولا تصبيراني حنفاء في الإسمار والإعمالان والله أنطق ني بها وهسداني فكلاهمها فخ الصيحف مكتوبيان زينسن الحلسيم ومسترة الحسيران وتصوق كيمل منسافق فتسان فتكسون عنسد الله شسر مهسان مرضي الإليه مطهر الأسينان ثهم استعن مسن فتنه الولهان وعلي الأسياس قواعيد البنيان

هسو ديسن يعقسوب السنبى ويسونس هــو ديـن داود الخليفـة وابنـه هسو ديسن يحيسي مسم أبيسه وأمسه وله دعها عيسي بين مهريم قومه والله أنطقهم مبينا بالهيدي وكمسال ديسن الله شرع محمد الطيب الزاكس الدي لم يجتمع الطاهر النسبوان والوليد السذي وأولي النبيوة والهيدي مسا منيهم بيل مسلمون ومؤمنون بريهم وللسة الإسطاح خمص عقائسه لا تعسم ريسك قسائلا أو فساعلا جميل زمانيك بالسكوت فإنيه كن حلس بيتك إن سمست بفتنة أد الفيرائض لا تكين متوانيك أدم السيواك مسع الوضيوء هإنه سم الإلمه لمدى الوضوء بنيمة فأسياس أعميال البوري نباتهم وقفة ثانية مع التشريح في كتاب القانون:

سنجده دقيقا جدا وراقيا جدا، فلو Classification لننظر إلى التقسيم تبعته ببناية تصير متمكنا من علم التشريح وفهم تركيب الجسم كجراح بارز ماهر، فتدرك - ولو كنت مغمض العين - حين تضع يدك على المريض ما تحتها من عصب وعضل وعروق، بل وما دوره للجسم وما الملاحظات التي تهمك فيه ... 1 Applied anatomy وهو التشريح التطبيقى العملى أنظر للتقسيم الذى اتبعه وكيف بسمى لتثبيت الملومة بشتى الطرق:

البحث الأول تقسيم العظام بحسب منفعتها في البدن

البحث الثاني تقسيم العظام بحسب تجاويفها ما تحتوي عليه من التجاويف

البحث الثالث المفاصل وتقسيم العظام بحسبها

الفصل التاسع تشريح فقار الظهر ومنافعها

البحث الأول منفعة الأضلاع جملة

البحث الثاني هيئة الأضلاع والمنفعة في خلقتها كذلك

الفصل السابع عشر تشريح الكتف

البحث الأول منفعة عظم الكتف

البحث الثاني صورة هذا العظم

الفصل الثاني والعشرون تشريح مشط الكف

الفصل الثالث والعشرون تشريح الأصابع

الجملة الثانية العضل

الفصل الأول كلام كُلِّي فِي العصب والعضل والوتر والرياط

الفصل الثاني تشريح عضل الجبهة

الفصل الثالث تشريح عضل المقلة

الفصل الرابع تشريح عضلات الجفن ا

الفصل الخامس تشريح عضل الخد

الفصل السادس تشريح عضل الشفة

القميل العاشن تشريح عضل الحنجرة

البحث الأول تشريح الحنجرة ا

أنظر كيف يتحدث من مئات السنين وبأى دقة!

البحث الثالث المضلات التي تبسط الصدر وتقبضه

البحث الأول تعريف هيئة الشريان النازل

البحث الثاني المواضع التي لا تصاحب الشرايين فيها الأوردة

البحث الخامس تشريح الغشاءين المحيطين بالدماغ وهما الأمان الغليظة والرقيقة فصل توك الحنين

ابن النفيس

فَقُومِ اللهِ اللهِ عند الخُطُوبِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ وَعَلَى عند الخُطُوبِ اللهُ اللهِ وَتُوبِ اللهُ اللهِ اللهِ اللهُ اللهِ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهُ اللهِ اللهِ اللهُ اللهِ اللهِ اللهُ اللهُ اللهُ اللهِ اللهُ اللهُ اللهِ اللهُ اللهُ اللهِ اللهُ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ ا

هو الفقيه اللغوي الطبيب علي بن أبى الحزم القرشي، من أعلام القرن السابع الهجري (الثالث عشر الميلادي)، ولد بدمشق سنة 670 هـجرية وهناك درس الطب، ثم ارتحل إلى القاهرة وأقام بها حتى وفاته سنة 678 هـجرية. عاصر عهد سيف الدين الأيوبي آخى الناصر صلاح الدين الأيوبي.

أبدع في الطب والصيدلة . أصبح رئيساً لقسم الكحالة (طب الميون) في الهيمارستان الناصري، وتولى في أواخر حياته رئاسة الأطباء في البيمارستان المنصوري. وكان يدرس اللغة أيضا في المدرسة المسرورية .

كان شيخاً طويلاً، نحيفاً، وقوراً، ذا هيبة واحترام، دمث الأخلاق، لطيف المعاملة، ذا مروعة وورع، لا يحجب عن الإفادة ليلاً ولا نهاراً. وكان يحضر مجلسه في داره جماعة من الأمراء وإلمهنب بن أبي حليفة رئيس الأطباء وأكابر الأطباء. وكان قد وقف جميع أملاكه وأمواله وكتبه وداره البيمارستان المنصوري لتصيير صدفة جارية لنضع الناس وتعلم الطب...

والمشهور طبعا أنه أول من شرح دورة الدم بين القلب والرئتين في شرحه لجزء (التشريح) من كتاب القانون لابن سينا، ثم عاد ووصف الدورة الدموية كاملةً في مؤلفاته الأخرى.

وعبقريته كما رأينا متعددة الجوانب، فله إسهامات طيبة جدا في مجال توضيح منهج البحث العلمي ومجالي البصريات والمبيدلة، وله اجتهادات في مجال اللغة والنحو.

ولقد كان ذا ذاكرة خارقة، فكان إذا أراد التصنيف توضع لِه الأقلام مبرية ويدير وجهه إلى الحاثط ويأخذ في التصنيف إملاء من خاطره، ويكتب مثل السيل إذا تحدر فإذا كل القلم وحفي رمى به وتناول غيره لثلا يضيع عليه الزمان في بري القلم.

ومن المواقف الشهيرة

قال أحد تلاميذه اجتمع ليلة ابن النفيس والقاضي جمال الدين بن واصل وأنا نائم عندهما، فلما فرغا من صلاة العشاء شرعا في البحث وانتقلا من علم إلى علم، والشيخ علاء الدين بن النفيس في كل ذلك ببحث برياضة ولا انزهاج وأما القاضي جمال الدين فإنه ينزمج ويعلو صوته وتحمر عيناه وتنتفخ عروق رقبته ولم يزالا كذلك إلى أن أسفر الصبح، فلما انفصل الحال قال القاضي جمال الدين: يا شيخ علاء الدين أما نحن همندنا مسائل ونكت وقواعد، وإما أنت همندك خزائن علوم! وصدق، ويدل عليه ضخامة تراثه وانتشاره وحفاوة الدنيا به، هالموجز في الطب توجد نسخ منه في برلين ومانشستر وياريس واستتبول والقاهرة ودمشق وحلب وغيرها من المدن والعواصم العربية والأجنبية،

ومن أهم مؤلفاته:

الشاملُ في الصناعة الطبية (موسوعة كبرى تقع في ثمانين مجلداً)

شرح التنبيه للشيرازي في فروع الفقه الشاهي المختصر في علم الحديث النبوي صلى الله على صاحبه وسلم

الموجز في الطب، شرح القانون لابن سينا

شرح فصول أبقراط،

ونقف مع اكتشافه الرائع حين تحدث عن تشريح القلب وصوب كلام السابقين بشقة وعلم حيث قال في تشريح القلب ولكن ليس بينهما (أي بين بطيني القلب) منفذ هإن جرم القلب هناك سميك ليس فيه منفذ ظاهر، كما ظن جماعة، ولامنفذ غير ظاهر يصلح لنفوذ الدم كما ظن جالينوس.

وكان وصفه للدورة الدموية الرؤوية وصنماً علمياً صنحيحاً مبنياً على الملاحظة الواعية والمشاهدة الدقيقة، لأول مرة في التاريخ، وتصنويه لأقوال جالينوس وابن سينا وغيرهما في هذا الموضوع هو أبرز ماميزه.

فهو من النقلات الكبرى في عالم الطب، ولم يقر له بالسبق سوى في القرن الماضي فقط، فمن المعروف في كتب تاريخ الطب حتى عام 1924 أن المكتشف الأول للدوران الدموي هـو العالم الإنجليزي ويليام هـارف عام 1628 م. W. Harvey للطبيب المصري الدكتور/ معيي الدين التطاوي فقدم ، رسالة الدراسات العليا إلى جامعة فرايبورغ في المانيا عام 1924 وأعلن فيها أن ابن النفيس قد وصف الدوران الرثوي وصفاً صحيا في كتابه (شرح تشريح القانون) مستنداً في ذلك إلى مخطوطة موجودة في عميد كلية الطب (برلين ، وأقر بالأمر الأستاذ (ليون بيني في باريس في كتابه على هامش المؤتمرات المنشور (المدخل إلى تاريخ العلوم) بعدها كانت رسالة دكتوراة من باريس بالكتور عيد الكريم شحادة .

و كان الأقدمون يظنون أن الأوردة تحمل الدم في حين تنقل الشرايين الهواء والروح وأن حركة اللم بين مد وجزر وليس دورانا وأن الرثة تبرد الدم فقط . و توصل أبن النفيس إلى معرفة أن العضلة القلبية تتغذى بأوعيتها الخاصة بها ، وهو أول من اكتشف ثلك الأوعية ووصفها عاليا.

فيقول ابن النفيس في كتابه شرح تشريح القانون) في ممرض كلامه على تغذية العضلة القلبية:

" وجعله للدم الذي في البطين الأيمن منه يغتذي القلب لا يصبح البتة، فإن غذاء القلب إنما هو من الدم المنبث فيه من العروق المثبتة في جرمه"

فقد عارض رأى ابن سينا وكل من سبقه في موضوع تغذية العضلة القلبية ، ويكون أول من وصف تغذيتها من الأوعية الخاصة بها.

الحقُّ أصدقُ والحياة سُجالُ يفني الغثاء ويخلد الأفعالُ

والظلم يندهب والزمان تَقَلَب ولكلُّ دهر دولمٌّ ورجالٌ

واكدل ليدل فألمدة لا تنجلي الأبفجدر جأده الإجدلال يا نفس هل تبكين مجداً ضائعاً أم هل يشوقك للعلوم مقالً

وبندو العروبسة فعلهم أقدوال بالعلم لا بالدمع حدين يسسالُ

أم هيل بكيت علين المروءة والنّدي يها نفيس لا تبكي فيان فلاحنها

# أبو الوليد بن رشد

هو أبو الوليد محمد بن أحمد بن محمد بن رشد مولده ومنشؤه بقرطبة، تعيـز في علم الطب وهو جيد التصنيف حسن الماني وله في الطب كتاب الكليات وقد أجاد في تأليفه وكان بينه وبين أبى مروان بن زهر مودة ولما ألف كتابه هذا في الأمور الكلية قصد من ابن زهر أن يؤلف كتاباً في الأمور الجزئية لتكون جملة كتابيهما ككتاب كامل في صناعة الطب ا

فهي سابقة في التأليف المشترك لمرجع وإحد كما نرى الآن .....

ومن كلام أبي الوليد بن رشد قال من اشتغل بعلم التشريح ازداد إيماناً بالله

ولأبى الوليد بن رشد من الكتب

كتاب نهاية المجتهد في الفقه

كتاب الكليات شرح الأرجوزة المنسوبة إلى ابن سينا في الطب

كتاب الحيوان

تلخيص كتاب الحميات لجالينوس

تلخيص أول كتاب الأدوية المفردة لجالينوس تلخيص النصف الثاني من كتاب حيلة البرء لجالينوس مسألة في نوائب الحمى مقالة في حركة الفلك

### أبو جعفر بن الغزال

كان خبيراً بتركيب الأدوية ومعرفة مفرداتها وكان المنصور يعتمد عليه في الأدوية المركبة والماجين ويتناولها منه وكان المنصور قد أبطل الخمر وشدد بأن لا يأتي بشيء منه إلى الحضرة أو يكون عند أحد .

ظلما كان بعد ذلك بمدة قال المنصور لأبي جعفر بن الغزال أريد أن تجمع حوائج التويق الكبير وتركيه ، فامتثل أمره وجمع حوائجه وأعوزه الخمر الذي يعجن به أدوية التوياق وأنهى ذلك إلى المنصور ، فقال له تطلبه من كل ناحية وانظر لمل يكون عند أحد منه ولو شيء يسير لنكمل الترياق فتطلبه أبو جعفر من كل أحد ولم يجد شيئاً منه فقال المنصور والله ما كان قصدي بتركيب الترياق في هذا الوقت إلا لأعتبر هل بقي من الخمر شيء عند أحد أم لا ا

### أبو العباس بن الرومية

وهو عبقري في الصيدلة

أحمد بن محمد بن مفرج النباتي المعروف بابن الرومية من أهل إشبيلية ومن أعيان علمائها وأكابر هضلائها، قد أتقن علم النبات ومعرضة أشخاص الأدوية ومناهمها ومواطنها، وله الذكر الشائع والسمعة الحسنة كثير الخير موصوف بالديانة محقق للأمور الطبية قد شرف نفسه بالفضائل وسمع من علم الحديث شيئاً كثيراً عن ابن حزم وغيره،

وله رحلة عظيمة لم تكن للهو ولا السياحة بل للحج والعلم. فقد وصنل سنة ثلاث عشر وستماثة إلى ديار مصر واقام بمصر والشام والعراق نحو سنتين وانتفع الناس به وأسمع الحديث وعاين نباتاً كثيراً في هذه البلاد مما لم ينبت بالمغرب وشاهد أشخاصها في منابتها ونظرها في مواضعها ولما وصل من المغرب إلى الإسكندرية سمع به السلطان الملك العادل أبو بكر بن أيوب رحمه الله ويلغه فضله وجودة معرفته بالنبات وكان الملك العادل في ذلك الوقت بالقاهرة فاستدعاء من الإسكندرية وتلقاء واكرمه.

وله من الكتب تفسير أسماء الأدوية المضردة من كتاب ديستقوريدمن ومقالة في تركيب الأدوية.

# طبقات الأطباء المشهورين من أطباء ديار مصر

### خلف الطولوني

طبيب العيـون، لـه كتـاب النهايـة والكفايـة في تركيب العيـنين وخلقتـهما وعلاجهمـا وأدويتهما

وجمع الكتاب في سنين طويلة، يقول فيه: إن معاناته كانت لتأليف هذا الكتاب في سنة أربع وستين وماثنين وفراغه منه في سنة اثنتين وثلثمائة.

#### التميمي

صيدلاني عبقري أساسا

هو أبو عبد الله محمد بن سميد التميمي كان مقامه أولاً بالقدس ونواحيها، وله معرفة جيدة بالنبات وماهياته، وكان متميزاً أيضاً في أعمال العلب والاطلاع على دقائقها وصنف كتاباً كبيراً في عدة مجلدات سماه مادة البقاء بإصلاح فساد الهواء والتحزر من ضدر الأوداء!

وقد صنف وركب ترياقاً سماه مخلص النفوس وقال فيه هذا ترياق ألفته بالقدس وأحكمت تركيبه لدهم ضرر السمومات القاتلة، ولما كان يمصر

صنف مهضما وركبه وسماء مفتاح السرور من كل الهموم ومفرح النفوس الفه لبعض إخوانه بمصر، وحكى صورة تركيبه وأسماء مفرداته.

وللتميمي من الكتب:

رسالة إلى ابنه علي بن معمد في صنعة النوياق ونعت أشجاره الصحيحة وأوقات جمعها وكيفية عجنه وذكر منافعه وتجربته، ومقالة في ماهية الرمد وأنواعه وأسبابه وعلاجه، وكتاب الفاحص والأخبار.

#### على بن سليمان

كان طبيباً فاضارٌ متقناً للعلوم الرياضية. له من الكتب اختصار كتاب الحاوي في الطبيب كتاب الحاوي في الطبيب كتاب الأخبار والأخبار والنكت والخواص الطبيبة المنتزعة من كتب ابقراط وجائينوس وغيرهما.

# الأمير الطبيب المبشر بن فاتك

هو الأمير محمود الدولة أبو المبشر بن فاتك الآمري من أعيان أمراء مصر وأفاضل علمائها دائم الاشتغال محب للفضائل والاجتماع بأهلها ومباحثهم والانتفاع بما يقتبسه من جهتهم ، وكان ممن اجتمع به منهم العلامة أبو محمد بن الحسن بن الهيثم وكذلك أيضاً اجتمع بالشيخ أبي الحسين المعروف بابن الآمدي وأخذ عنه كثيراً من العلوم، وللمبشر بن فاتك تصانيف وكان محبا للقراءة له دأب على المطالعة والكتابة ويرى أن أدن أهم ما عنده.

له من الكتب كتاب الوصايا والأمثال والموجر من محكم الأقوال وكتاب في الطب.

#### بلمظفرين معرف

هو بلمظفر نصر بن محمود بن المعرف كان ذكياً قطناً كثير الاجتهاد والعناية والحصر في العلوم وصناعة الطب والأدب.

وكان في داره مجلس كبير مشحون بالكتب على رهوف فيه ولم ينزل بلمظفر في معظم أوقاته في ذارك المجلس مشتقلاً في الكتب وفي القراءة والنسخ.

ومن أعجب شيء منه أنه كان قد ملك ألوهاً كثيرة من الكتب في كل هن وأن جميع كتبه لا يوجد شيء منها إلا وقد كتب على ظهره ملحاً ونوادر مما يتعلق بالعلم الذي قد صنف ذلك الكتاب شه ا

ومن شعر بلمظفر بن معرف

وقــالوا الطبيمــة معلومنـا ونحــن نــبين مــا حــدها ولم يعرفــوا الآن مـا قبلــها فكيـف يرومــون مـا بمــدها

#### ابن جميع

أبو العشائر هبة الله بن زين بن حسن ابن إهرائيم بن يعقوب بن إسماعيل بن جميع الإسرائيلي من الأطباء المشهورين. خدم الملك الناصر صبلاح الدين يوسف بن أيوب وكان رهيم المنزلة عنده، وكان له نظر في العربية وتحقيق المرافقات اللغوية وكان لا يقرأ إلا

وكتاب الصعاح للجوهري حاضر بين يديه ولا تمر كلمة لفة لم يعرفها حق المعرفة إلا ويكشفها منه ويعتمد على ما أورده الجوهري في ذلك.

ويروي صاحب عيون الأنباء عنه:

حدثتي بعض المصريين أن ابن جميع كان يوماً جالساً في دكانه عند سوق القناديل بفسطاط مصر وقد مرت عليه جنازة ظاما نظر إليها صاح بأهل الميت وذكر لهم أن صاحبهم لم يمت وأنهم إن دفنوه فإنما يدفنوه حياً قال فبقوا ناظرين إليه كالمتعجبين من قوله ولم يصدفوه فيما قال،

ثم إن بعضهم قال لبعض هذا الذي يقوله ما يضرنا إننا نمتحنه هإن كان حقاً ههو الذي نريده وإن لم يكن حقاً قما يتغير علينا شيء فاستدعوه إليهم وقالوا بين الذي قد قلت لنا فأمرهم بالمسير إلى البيت وأن ينزعوا عن الميت أكفانه وقال أهم احملوه إلى الحمام ثم سكب عليه الماء الحار وأحمى بدنه ونطله بنطولات وغطسه فرأوا فيه أدنى حس وتحرك حركة خفيفة فقال أبشروا بعافيته ثم تمم علاجه إلى أن أفاق وصلح فكان ذلك مبذ أشتهاره بجودة الصناعة والعلم وظهرت عنه كالمجزة ثم إنه سئل بمد ذلك من أين علمت أن ذلك الميت وهو محمول وعليه الأكفان أن فيه روحاً فقال إني نظرت إلى قدميه فوجدتهما قائمتين وأقدام الذين قد ماتوا منبسطة فحدست أنه حي وكان حدسي

وفي رثائه قيل:

اعيني بما تحوي من الدمع فاسجمي فحق بأن تـذرية على فقد سيد وأفضل أهـل المصدر علماً وسؤيداً وأرحبهم صـدراً وكفاً ومنــزلاً وأنجــد مــن يممتــه للمــة ولو كان يفـدى من حمام فديته وما رد بقراطاً عـن المـوت طبه

وإن نفسذت منيك السدموع فبالسدم فقسدنا بسه فضيل المسلا والتكسرم وأفضاهم في مشاكل القدول مبسهم ووجها كمثل الصبح عند التبسم وأنجسد مسين آماته لتسالم بنفس متى تقدم على الموت تقرم وقيد كيان مين أعيانيه في التصدم ولا حاد جالينوس عن حتف يومه فسلم ما أعياه المتسلم
لا كسر كسرى شم تابع تبعاً وعاد بعاد ثم جر بجرهم
فاللا فالمنافق الأسلى ولا غاياة البنيان غلير النهدم
ولا كل من أجرى المدامع ثاكل وأيان جميل في الأسلى من مستمم
فالا تعددوني إن بكيت تاسفاً فقدر عظيم الحزن قدر المعظم
ووالله ما وفيت واجب حقمه ولو أن جسمي كل عين بصرزم

وله رسالة في الطب كتبها لقاض لم يجد طبيبا، وهي سابقة في باب طبب نفسك وله كتاب اسمه مقالة في الليمون وشرابه ومنافعه مقالة في الراوند ومنافعه مقالة في علاج القولنج واسمها الرسالة السيفية في الأدوية الملوكية.

# القاضي نفيس الدين بن الزبير

هو هـية الله الكولي والكولم من بـلاد الهند. وهـو ينسب من جهـة أمـه إلى ابـن الـزيير. الشا عر المشهور الذي كان بالديار المسرية.

تميز في صناعة الطب وأتقن أيضناً صناعة الكحل وعلم الجراحة، وولاه الحاكم رياسة الطب بالديار المصرية وطب الميون في البيمارستان الناصري.

توبج القاضي نفيس الدين بن الزبير رحمه الله بالقاهرة في سنة ست وثلاثين وستمائة.

# رشيد الدين أبو حليقة

هو العالم رشيد الدين بن الفارس أبي الخير قيل فيه: أوحد زمانه في الطب والمعالجة لطيف المداواة. كان رؤوها بالمرضى محباً لفعل الخير مواظباً للأمور الشرعية التي هو عليها كثير المبادة.

ويقول ابن أبي أصيبعة عنه: ولقد اجتمعت به مرات ورأيت من حسن معالجته وعشرته وكمال مرومته ما يفوق الوصف ... فسيحان الله علم وأدب حفظ كتاب الفصول لأبقراط، وكان طبيبا مقريا من الظاهر ركن الدين بيبرس الملك الصائح ويقى في خدمته. ومن جملة نوادره أنه حكم معرفة نبض الملك الكامل حتى أنه في بعض الأيام خرج من خلف الستارة شرأى نبض الجميع ووصف لهم فلما انتهى إلى نبضه عرفه فقال هنذا نبض مولانا السلطان وهو صحيح بحمد الله فتعجب منه غاية المجب وزاد تمكنه عنده.

ومن حكاياته أن الملك الكامل كان عنده مؤذن يعرف بأمين الدين جعفر حصل له حصاة سدت مجرى البول وقاسى من ذلك شدة أشرف فيها على الموت فكتب إلى الملك الكامل وأعلمه بحاله وطلب منه دستوراً يعشي إلى بيته يتداوى فلما حضر إلى بيته أحضر أطباء العصر فوصف كل منهم له ما وصف فلم ينجع فاستدعى الحكيم أبا حليقة المذكور فأعطاه شرية من ذلك الترياق فبمقدار ما وصلت إلى معدته نفذت فوتها إلى موضم الحصاة ففتتها وخرجت من الإراقة وهي مصبوغة بالدواء.

وله من الكتب

مقالة في حفظ الصحة وكتاب في الأدوية المفردة سماه المغتار في الألف عقار كتاب في الأمراض وأسبابها وعلاماتها ومداواتها بالأدوية المفردة والمركبة التي قد أظهرت التجرية نجحها ولم يداو بها مرضاً يؤدي إلى السلامة إلا ونجحت بفضل الله، التقطها من الكتب المصنفة في صناعة الطب من آدم عليه الصلاة والسلام وإلى وقتنا هذا ونظم متشتنها ومتفرقها، وله مقالة في ضرورة الموت .

### ابن البيطار

هو الحكيم المائم أبو محمد عبد الله بن أحمد المالقي النبائي، علامة وقته في معرفة النبات واختياره ونعت أسمائه على اختلافها وتنوعها .

ساهر إلى اليونان وإيطاليا وعاين كل تبات في مواضعه، واجتمع أيضاً في المغرب وغيره بكثير من الفضلاء في علم النبات وعاين منابته.

ويقول عنه المؤرخ: رأيت أيضاً من حسن عشرته وكمال مرومته وطيب أعراقه وجودة أخلاقه ودرايته وكرم نفسه ما يغوق الوصف ويتعجب منه.

وقرأت عليه أيضاً تفسيره لأسماء أدوية كتاب ديسقوريدس فكنت أجد من غزارة علمه ودرايته وههمه شيئاً كثيراً جداً. وكنت أحضر لدينا عدة من الكتب المؤلفة في الأدوية المفردة مثل كتاب ديسقوريدس وجالينوس والغافقي وأمثالها من الكتب الجليلة في هذا الفن فكان يذكر أولا ما قاله ديسقوريدس في كتابه باللفظ اليوناني على ما قد صححه في بلاد الروم ثم يذكر جمل ما قاله ديسقوريدس من نعته وصفته وأفعاله ويذكر أيضاً ما قاله جالينوس فيه من نعته ومزاجه وأفعاله وما يتعلق بذلك ويذكر أيضاً جمالاً من أقوال المتأخرين وما اختلفوا فيه ومواضع الفلط والاشتباء الذي وقع لبعضهم في نعته، فكنت أراجم تلك الكتب ممه ولا أجده يغادر شيئاً مما فيها ل

... يمني يحفظ نصوص كل عالم بكل لغة والتعليق على ما قال ونقده علميا ا وأعجب من ذلك أيضاً أنه كان ما يذكر دواء إلا ويمين في أي مقالة هـو من كتاب ديسقوريدس وجالينوس وفي أي عدد هو من جملة الأدوية المذكورة في تلك المقالة ا

... يعنى ذاكرة موسوعية قياسية

وكان في الديار المصرية رئيساً على سائر العشابين، وخدم الملك الصالح نجم الدين أيوب. وتوفي ضياء الدين العشاب رحمه الله بدمشق في شهر شعبان سنة ست وأريعين وستمائة فجاة.

ولضياء الدين بن البيطار من الكتب

كتاب الإبانية والإعبلام بما في المنهاج من الخلل والأوهام شيرح أدوية كتاب ديستوريدس كتاب الجامع في الأدوية المفردة وقد استقصى في ذكر الأدوية المفردة وأسمائها وتحريرها وقواها ومنافعها وبين الصحيح منها وما وقع الاشتباء فيه ولم يوجد في الأدوية المفردة كتاب أجل ولا أجود منه وصنفه للملك الصالح نجم الدين أيوب.

> كتاب المفني في الأدوية المفردة وهو مرتب بحسب مداواة الأعضاء الآلمة كتاب الأفعال الفريبة والخواص العجيبة.

#### الشريف الكحال

هو برهان الدين أبو الفضل سليمان أصليته من مصر وانتقل إلى الشام. شريف الأعراق لطيف الأخلاق حلو الشمائل مجموع الفضائل!

وكان عامًا بصناعة الكحل وافر المعرفة والفضل، متقناً للعلوم الأدبية، بارعاً في فنون العربية متميزاً في النظم والنثر متقدماً في عمل الشعر، وخدم بصناعة الكحل السلطان الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب إلى أن توفي رحمه الله.

ومن ملح ما للقاضي الفاضل هيه أنه كان قد أهدى الشريف أبو الفضل الكحال المذكور إلى شرف الدين بن عنين خروفاً وهو يومثذ بالديار المصرية فلما وصل إليه وجده هزيلاً ضميفاً فكتب إليه يقول على سبيل المداعبة:

أتنتي آياديك التي لا أعدها لكثرانها لا كفي المرابع ولا جهسل ولكنتني أنبيك عنسها بطرفية تروقك ما وافني لها قبلها مثل شحكت بأنه حليف هـوى قد شقه الهجر والعدل ظهــية خلتــه خيـالاً سبـرى في ظلمـة مــا لـه ظــل هي قـــال قتــة وقاسمتــه مــا شــفه قــال لي الأكــل مجاجـة الشـرى مســلمة مــا خــص أو راقهــا الفتــل ـــين ضـــعيفة وينشــدها والــدمع في المــين منــهل بــيني وبينــها وجادت بوصـل حـين لا ينفــع الوصــل ، بــيني وبينــها

اتانی خروف مسا شبکت بانه إذا قسام فی شمسم الظهیرة خلته فناشدته مسا تشستهی قسال قته فاحضرتها خضیراء مجاجه الشری فضیل براعیهسا بعین ضیعیفه اتیت وحیاض الموت بینی ویینها

# الصاحب نجم الدين بن اللبودي

هو أبو زكريا يحيى بن الحكيم الإمام شمس الدين محمد بن عبدان ولد بحلب سنة 670.

نادر في العلوم مفرط الذكاء فصيح اللفظ شديد الحرص في العلوم متفنن في الآداب. وله من الكتب

مختصر الكليات من كتاب القانون لابن سينا

مختصر كتاب الملخص لابن خطيب الري

مختصد كتاب الماملين في الأصولين

مختصر كتاب إقليدس

غاية الغايات في المحتاج إليه

المتوسطات

تدفيق المباحث الطبيعة في تحقيق المسائل الخلافية على طريق المسائل خلاف الفقهاء .

### أبو الفضل عبد الكريم المهندس

هو محمد بن عبد الكريم الحارثي مولده ومنشرة بدمشق وكان يعرف بالمهندس لجودة معرفته بالهندسة وشهرته بها قبل أن يتحلى بمعرفة صناعة الطب ، وكان في أول أمره نجاراً بارعا شهيرا ، وأكثر أبواب البيمارستان الكبيرة الذي أنشأه الملك العادل نور الدين ابن زنكي رحمه الله من نجارته وصنعته . وأول اشتقاله بالعلم آنه قصد إلى أن يتعلم كتاب إقليدس ليزداد في صناعة النجارة جودة ويطلع على دقائقها وحل كتاب إقليدس بأسره وفهمه فهما جيداً وقوي فيه ثم نظر أيضاً في كتاب هندسي شهير هو المجسطي وشرع في قراءته وحله وانصرف بكليته إلى صناعة الهندسة وعرف بها.

ثم ورد دمشق في ذلك الوقت الشريف الطوسي وكان فاضلاً في الهندسة والعلوم الرياضية ليس في ذمانه مثله فاجتمع به وقرأ عليه وأخذ عنه شيئاً كثيراً من معارفه . وقرأ أيضاً صناعة الطب على أبي المجد محمد بن أبي الحكم ولازمه حق الملازمة ، ونسخ بخطه كتباً كثيرة في صناعة الطب ووجدت بخطه الكتب الستة عشر لجالينوس وقد قرأها على أبي المجد محمد بن أبي الحكم وعليها خط ابن أبي الحكم له بانقراءة يعنى شهادة وإجازة أنه شرحها له .

وهو الذي أصلح الساعات التي للجامع بدمشق وإصداح الساعات الكبيرة في تلك الأزمان كان مهمة المهندسين، ومارس الطب في البيمارستان الكبير وكان فاضلاً في صناعة الطب جيد المباشرة لأعمالها محمود الطريقة. وكان قد سافر إلى مصر وسمع علم الحديث بالإستردية من رشيد الدين الحراني وأبي طاهر السلفي الأصفهاني.

واشتغل أيضاً بالأدب وعلم النحو وعاش نحو السبعين سنة.

ومن شعره في مقالته في رؤية الهلال ألفها للقاضي محيي الدين بن القاضي زكي الدبن ويقول فيها بمدحه

وهد يسمى بصيراً غيرذي بمسر اسم على صورة خطبت من الصور كنجس القضاة الصيد من مضر برأيه في أمسان مسن يسد النسير جوار ملك عزير جسل مقتسدر ما غردت هاتفات الورق في الشجر

ضد النعبوت تسراهم أن بلسوتهم والنعب ما لم تما الأقصال تعضده وما الحقيق به لفظ يطابقه المنى فالسدين والمسكر قاطية يرجبو بسداك نعيماً لا نفساد لسه فالله يكلسؤه مسن كسل حادثة وله من الكتب أنضا

رسالة في معرضة رمز التقويم، مقالة في رؤية الهلال، كتاب في الأدوية المفردة على ترتيب حروف أبجد .

# موفق الدين عبد العزيز

شيخ إمام عالم، هو عبد العزيز بن عبد الجبار بن أبي محمد السامي، كان كثير الخير مؤثراً للجميل عزيز المروءة وافر العربية شديد الشفقة على المرضى وخصوصاً لمن كان منهم ضعيف الحال! يفتقدهم ويعالجهم ويوصل إليهم النفقة وما يحتاجونه من الأدوية والأغذية وكان كثير الدين طلق الوجه يحبه كل أحد ا

وكان في أول أمره في المدرسة فقيها في المدرسة الأمينية بدمشق عند الجامع واشتغل بعد ذلك على إلياس بن المطران بصناعة الطب وأتقن معرفتها وعملها وصار من المتميزين فيها وكان له مجلس عام للمشتغلين عليه بالطب وخدم بصناعة الطب في الميمارستان الكبير الذي أنشأه نور الدين محمود بن زنكي.

# رضي الدين الرحبي

هو أبو الحجاج يوسف بن حيدرة بن الحسن الرحبي من الأكابر في صناعة الملب والمتين من أهلها وله القدر، كان كبير النفس حسن السيرة معباً للخير وأهله شديد الاجتهاد في مداواة المرض رؤوفاً بالخلق طاهر اللسان ما عرف منه في ساثر عمره أنه آذى حداً ولا تكلم في عرض غيره بسوءا وكان يجا ور صلاح الدين الأيوبي في بيمارستانه وقلعته دوما.

### ويقول المؤرخ بلفظه وفاء لمعروفه وفضله:

كنت قد قرأت عليه كتاباً في الطب ولا سيما فيما يتعلق بالجزء العملي من كلام أبي بكر محمد بن زكريا الرازي وغيره وانتفعت به. وكان الشيخ رضي الدين محباً اللتجارة، وكان يراعي مزاجه ويمنتي بحفظ صبحته، وقال لي: الذي ينبغي أن تمتمد عليه أنلك تأكل وقت تكون الشهوة للأكل صادقة في أي وقت كان سواء آكان مرتين في النهار أو مرة أو ليل أو نهار فالأكل عند الشهوة الصادقة للأكل هو الذي ينضع وإذا لم يكن كذلك فإنه مضرة البدن، وصدق في قوله، وقد لزم في سائر أيامه أشياء لا يخل بها وذلك أنه كان يجمل يوم المسبت أبداً لخروجه إلى البستان وراحته فيه ويتركه يوم بطالة عن الاشتغال، وكان في يوم الجمعة يقصد من يريد رؤيته وزيارته من الأعيان.

وله من الكتب تهذيب شرح ابن الطيب لكتاب الفصول لأبقراط واختصار كتاب المماثل لابن اسحاق.

### موفق الدين عبد اللطيف البغدادي

هو الشيخ الإمام الفاضل ، موصلي الأصل بغدادي المولد ، كان مشهوراً بالعلوم متحلياً بالفضائل مليح العبارة كثير التصنيف وكان متميزاً في النحو واللغة العربية عارهاً بالطب.

وكان بيته بيت علم ووالده يومسف مشتقلاً بعلم الحديث بارعاً في علوم القرآن والقراءات وسليمان عمه فقيها .

يقول عن نفسه: وتربيت في حجر أبي النجيب لا أعرف اللعب واللهو وأكثر زماني مصروف في سماع الحديث وأخذت لي إجازات من شيوخ بغداد وخراسان والشام ومصر وقال لي والدي يوما قد سممتك جميع عوالي بغداد والحقتك في الرواية بالشيوخ، وكنت في الناء ذلك أتعلم الخمل وأتحفظ القرآن والفصيح والمقامات وديوان المنفي ونحو ذلك ومختصراً في النحو، فلما ترعرعت حملني والدي إلى كمال الدين عبد الرحمن الأنباري وكان يومئذ شيخ بغداد وله بوالدي صحبة قديمة أيام التفقه بالنظامية فقرأت عليه خطبة الفصيح...

إلى أن قال: وتخرجت إلى أن صبرت أسبقه في الحفظ والفهم وأصرف اكثر الليل في الحفظ والنهم وأصرف اكثر الليل في الحفظ والتكرار وأقمنا على ذلك برهة. ثم حفظت أدب الكاتب لابن فتيبة حفظاً متقناً وفي اثناء ذلك لا أغفل سماع الحديث والتفقه على شيخنا ابن فضلان بدار الذهب وهي مدرسة معلقة بناها فخر الدولة بن المطلب، وأقبلت على الإشتغال وشمرت ذيل الجد والاجتهاد وهجرت النوم واللذات!

إنما الأيام والعايش كتاب كال يدوم فيه للعارة باب ان رزقت العلم زنه بالبيان ما يفيد العقال إن عمى اللمان

قال: ولما كان في سنة خمس وثمانين وخمسمائة حيث لم يبق ببغداد من يأخد بقلبي ويملأ عيني ويحل ما يشكل علي ودخلت الموصل هلم أجد هيها بغيتي لكن وجدت الكمال بن يونس جيداً في الرياضيات والفقه قد استغرق عقله ووقته حب الكيمياء وعملها ...

وسافرت إلى مصر... إلى أن قال: وشاع أن صلاح الدين عاد إلى القدس فقادتني الضرورة إلى التوجه إليه فأخذت من كتب القدماء ما أمكنني وتوجهت إلى القدس فرأيته عظيماً يملأ المين روعة والقلوب محبة قريباً بعيداً سعبلاً وأصحابه يتشبهون به يتسابقون إلى المعروف كما قال تعالى ونزعنا ما في صدورهم من غل وأول ليل حضرته

وجدت مجلساً حضارً بأهل العلم يتذاكرون في أصناف العلوم وهو يحسن الاستماع والمشاركة ويأخذ في كيفية بناء الأسوار وحفر الخنادق ويتفقه في ذلك... يحمل الحجارة على عانقه ويتأسى به جميع الناس الفقراء والأغنياء والأقوياء والضعفاء حتى العماد الكاتب والقاضي الفاضل ويركب لذلك قبل طلوع الشمس إلى وقت الظهر ويأتي داره ويمد الطمام ثم يستريح ويركب العصر ويرجع في المساء ويصرف أكثر الليل في تدبير ما يممل نهاراً فكتب لي صلاح الدين بثلاثين ديناراً في كل شهر على ديوان الجامع وأطلق أولاده رواتب حتى تقرر لي في كل شهر مائة دينار. ورجعت إلى دمشق وأكببت على الاشتغال وإقراء الناس بالجامع وكلما أمعنت في كتب القدماء ازددت فيها رغبة وفي كتب فلسمة ابن سينا زهادة..."

ومن كلامه:

" ينبغي أن تحاسب نفسك كل ليلة إذا آويت إلى منامك وتنظر ما اكتسبت في يومك من حسنة فتشكر الله عليها وما اكتسبت من سيئة فتستغفر الله منها وتقلع عنها وترتب في نفسك مما تعمله في غدك من الحسنات وتسال الله الإعانة على ذلك. وإذا قرأت كتاباً فاحرص كل الحرص على أن تستظهره وتملك معناه وتوهم أن الكتاب قد عدم وإنك كتاباً فاحرص كل الحرص على أن تستظهره وتملك معناه وتوهم أن الكتاب قد عدم وإنك بمستغن عنه لا تحزن لفقده. وإذا كنت مكباً على دراسة كتاب وتفهمه فإياك أن تشتغل باخر معه ولمصرف الزمان الذي تريد صرفه في غيره إليه. وإيالك أن تشتغل بعلمين دفعة واحدة وواظب على العلم الواحد سنة أو سنتين أو ما شاء الله فإذا فضيت منه وطرك فانتقل إلى علم آخر ولا تظن إنك إذا حصلت علماً فقد اكتفيت بل تحتاج إلى مراعاته لينقص ومراعاته تكون بالمذاكرة والتفكر واشتغال المبتدئ بالتلفظ والنعلم ومباحثة الأقران واشتغال العالم بالتعليم والتصنيف...

وينبقي للإنسان أن يقرأ التواريخ وأن يطلع على السير وتجارب الأمم فيصير بذلك كأنه في عمره القصير قد آدرك الأمم الخالية وعاصرهم وعاشرهم وعرف خيرهم وشرهم."

قال وينبغي أن تكون سيرتك سيرة الصدر الأول هاهرا سيرة النبي صلى الله عليه وسلم وتتبع أهماله وأحواله واهتف اثاره وتشبه به ما أمكنك ويقدر طاقتك وإذا وقفت على سيرته في مطعمه ومشريه وملبسه ومنامه ويقظته وتمرضه وتطببه وتمتمه وتطبيه وممالته مع ربه ومع أزواجه وأصحابه وإعدائه وقعلت اليسير من ذلك فأنت السعيد كل السعيد.

قال وينبغي أن تكثر إيهامك لنفسك ولا تحسن الظن بها وتعرض خواطرك على العلماء وعلى تصانيفهم وتتثبت ولا تعجل ولا تعجب فمع المجب المثار ومع الاستبداد الزلل، ومن لم يعرق جبينه إلى أبواب العلماء لم يعرق في الفضيلة، ومن لم يخجلوه لم يبجله الناس، ومن لم يبكتوه لم يسد، ومن لم يحتمل ألم التعلم لم يذق لذة العلم، ومن لم يكدح لم يفلع.

وإذا خلوت من التعلم والتفكر فحرك تسانك بذكر اللَّه وبتسبيحه وخاصة عند النوم فيتشربه لبك ويتمجن في خيالك وتكلم به في منامك، وإذا حدث لك فرح وسرور ببعض أمور الدنيا فاذكر الموت وسرعة الزوال وأصناف المنغصات، وإذا أحزنك أمر فاسترجع، وإذا اعترتك غفلة فاستغفر، وأجعل الموت نصب عينك والعلم والتقى زادك إلى الآخرة وإذا أردت أن تعصى الله فاطلب مكاناً لا يراك فيه واعلم أن اثناس عيون الله على المبد يريهم خيره وإن أخفاه وشره وإن ستره فباطنه مكشوف لله والله يكشفه لعباده، فعليك أن تحمل باطنك خبراً من ظاهرك وسرك أصبح من علانيتك، ولا تتألم إذا أعرضت عنك الدنيا فلو عرضت لك لشفلتك عن كسب الفضائل وقلما يتعمق في العلم ذو الثروة إلا أن بكون شريف الهمة جداً أو أن يثري بعد تحصيل العلم وإني لا أقول إن الدنيا تعرض عن طالب العلم بل هو الذي يعرض عنها لأن همته مصروفة إلى العلم فلا يبقى له التفات إلى الدنيا والدنيا إنما تحصل بحرص وفكر في وجوهها فإذا غفل عن أسبابها لم تأته وأيضاً فإن طالب العلم تشرف نفسه عن الصنائع الردّلة والمكاسب الدنية وعن أصناف التجارات وعن التذلل لأرباب الدنيا والوقوف على أبوابهم، وجميع طرق مكاسب الدنيا تحتاج إلى فراغ لها وحدق فيها وصرف الزمان إليها والشنغل بالعلم لا يسعه شيء من ذلك وإنما ينتظر أن تأتيه الدنيا بلا سبب وتطلبه من غير أن يطلبها . وهذا ظلم منه وعدوان ولكن إذا تمكن الرجل في العلم وشهر به خطب من كل جهة وعرضت عليه المناصب وجاءته الدنيا صاغرة وأخذها وماء وجهه موفور وعرضه ودينه مصون، واعلم أن للعلم عقبة وعرفاً ينادي على صاحبه ونوراً وضياء يشرق عليه ويدل عليه كتاجر السبك لا يخفى مكانه ولا تجهل بضاعته وكمن يمشى بمشعل في ليل مدلهم، والعالم مع هذا محبوب أينما كان وكيفما كان لا يجد إلا من يميل إليه ويؤثر قريه ويأنس به ويرتاح بمداناته، وأعلم أن العلوم تغور ثم تفور في زمان يمنزلة النيات أو عيون المياه وتنتقل من . قوم إلى قوم ومن صقع إلى صقع. "

ومن كلامه أيضاً:

"اجعل كلامك في الغالب بصفات أن يكون وجيزاً فصيحاً في معنى مهم"

وقال إباك والهدر والكلام فيما لا يعني وإياك والسكوت في محل الحاجة ورجوع النوبة إليك إما لاستخراج حق أو اجتلاب مودة أو تنبيه على فضيلة، وإياك والضحك مع كلامك وكثرة الكلام وتبتير الكلام بل اجمل كلامك سرداً بسكون بحيث يستشمر منك أن وراءه أكثر منه وأنه عن خميرة سابقة ونظر منقدم " وقال إياك والفلظة في الخطاب والجفاء في المناطرة فإن ذلك يذهب ببهجة الكلام ويسقط فاثدته ويعدم حلاوته ويجلب الضغائن ويمحق المودات"

وقال انتزح عن عادات الصبا وتجرد عن مألوفات الطبيمة واجعل كلامك في النالب لا ينفك من خبر أو قرآن أو قول حكيم أو بيت نادر أو مثل سائر" ، وقال: تجنب الوقيعة في الناس والفلظة على الماشر وكثرة الغضب وتجاوز الحد فيه" .

وقال استكثر من حفظ الأشعار الأمثالية والنوادر الحكمية والمعاني المستغربة

ومن دعائه رحمه الله قال اللهم أسلس لنا مقاد التوفيق وخذ بنا في سواء الطريق يا هادي العمي يا مرشد الضلال يا محيي القلوب الميتة بالإيمان يا منير ظلمة الضلالة بنور الإتقان خذ بأيدينا من مهواة الهلكة طهرنا من درن الدنيا الدنية بالإخلاص لك والتقوى إنك مالك الآخرة والدنيا ..... سبحان من عم بحكمته الوجود واستحق بكل وجه أن يكون هـو المعبود تلألأت بنور جلالك الآضاق وأشـرفت شمـس معرفتك على النفوس إشراقاً وأى إشراق.

وله من الكتب كتاب غريب الحديث كتاب غريب الحديث كتاب الواضعة في إعراب الفاتحة شرح أربعين حديثاً طبية اختصار كتاب العمدة لابن رشيق كتاب الجلي في الحساب الهندي اختصار كتاب النبات لأبي حنيفة شرح كتاب الفصول لأبقراط شرح كتاب تقدمة المحرفة لأبقراط اختصار شرح كتاب تقدمة المحرفة لأبقراط اختصار شرح جالينوس لكتب الأمراض الحادة لأبقراط اختصار شرح جالينوس لكتب الأمراض الحادة لأبقراط اختصار كتاب الحيوان لأرسطوطاليس

اختصار كتاب الصوت

اختصار كتاب آلات النتفس

اختصار كتاب العضل

اختصار كتاب الحيوان للجاحظ....

مقالة في إحصاء مقاصد واضعي الكتب في كتبهم وما يتبع ذلك من المنافع والمضارا

مقالة تشتمل على أحد عشر باباً في حقيقة الدواء والغذاء ومعرفة طبقاتها وكيفية

تركيبها

مقالة في البادئ بصناعة الطب

مقالة في شفاء الضد بالضد

مقالة في ديابيطس والأدوية الناهعة منه

مقالة في الراوند

مقالة في الرد على اليهود والنصاري

مقالة في تدبير الحرب كتبها لبعض ملوك زمانه في سنة ثلاث وعشرين وستماثة

ووجدته أيضأ وقد ترجمها

مقالة فج السياسة العملية

كتاب العمدة في أصول السياسة

# خاتمة

نختم هذا العمل بحمد الله تبارك وتعالى، كما بدأناه بحمده سبحانه اللهم لك الحمد كله، علمتنا وكفيتنا وآويتنا اللهم إنا رأينا منهاج الحق كيف رفعنا وأنهض أمتنا، لكنا ظلمنا أنفسنا ....

أفقر الفقراء إلى عفوك عبدك ابن عبدك، من لا يستعق حتى ذكر اسمه لولا أنه منك

إسلام بن صبحي المازني

# المراجع

- مفتاح، رمزي. \_ إحياء التذكرة في النباتات الطبية والمفردات العطارية .1
  - السويدي. \_ مغتصر التذكرة .2
- إبن البيطار، ضياء الدين أبي محمد عبد الله. \_ تحفة إبن البيطار في العلاج بالأعشاب .3
  - إبن كثير، إسماعيل. \_ البداية والنهاية .4
  - تركماني، المظفر يوسف. \_ المتمد في الأدوية المفردة .5
- بلخي، أبو زيد . \_ مصالح الأبدان والأنفس، \_ معهد تاريخ العلوم العربية والإسلامية (فؤاد سكريه)، .6 جامعة فرانكفورت، ألمانيا
  - .7 ابن سينا . \_ القانون في الطب. \_ دار الحلبي للنشر
    - الرازي، \_ الحاوى في الطب . \_ موقع الوراق .8
      - .9 إبن النفيس. \_ شرح تشريح القانون.
- حسين، محمد كامل وعقبي، محمد عبد الحليم. \_ طب الرازي. \_ إدراة الثقافة، المنظمة العربية للتربية .10 والثقافة والعلوم، دار الشروق القاهرة 1977 م
  - .11 موسوعة الشمر المربى. \_ المجمع الثقافي، الإمارات
    - إين أصيبعة، \_ عيون الأنباء لل طبقات الأطباء .12
  - .13 حمادة، حسين، \_ تاريخ العلوم عند العرب، \_ الشركة العالمية للكتاب
  - كعدان، عبد الناصر. \_ الجراحة عند الزهراوي، \_ دار القلم العربي، حلب .14
    - .15 مظهر، جلال. \_ آثار العرب في الحضارة الأوروبية. \_ دار الرائد، بيروت
      - شاكر، محمود . \_ الدولة الأموية .16
        - .17 الخضري. \_ الدولة العباسية
          - المسعودي، \_ مروج الذهب .18
      - أبن خلدون، عبد الرحمن. مقدمة بن خلدون .19
      - .20 جبرتى، عبد الرحمن. \_ عجائب الآثار في التراجم والأخبار
      - .21 شابي، أحمد . \_ موسوعة التاريخ الإسلامي والحضارة الإسلامية.
        - .22 الشوقيات

          - ,23 موقع إسلام أون لابن
          - موقع المنظمة الطبية للملوم الاسلامية .24
            - .25 عويقم الوراق

# الفهرس

5
24
موقف الاسلام من الطب
طب السنين
التشريح
تحرر أطباؤنا من رق جالينوس
التقنية وصناعة الحيل النافعة العلبية في كتب الجراحة
المستشفيات:
المستشفيات عند العرب
الصيدلة العربية
الترخيص بمزاونة الطب
التمريض في العصر الإسلامي
تمليم الطب في المصور الاسلامية
نشوء تخصصات الطب في الأندامي:
ومن الكتب التعليمية التي حوت كنوزنا في علم الصيدلة:
جراحة الجمجمة والدماغ عند الأطباء المرب
التخدير الموضعي في حالة آلام الأسنان والأذن والرأس
التخدير بالتبريد
تطور تخصص الأنف والآذن والحنجرة في الطب الإسلامي
علاج أمراض الحنجرة:
جراحة الحنجرة:
جراحة النساء
الحصى البولية:
تفتيت الحصى:
تحليل البول:

علاج البواسير:
طب الأسنان عند العرب والمسلمين
كسور الفك
البت بن قرة
البت بن سنانا
اين الهيثم
ابو الشرج يحيى بن التلمبذ
بديع الزمان أبو القاسم هبة الله بن الحسين بن إحمد البغدادي
المنتري
فغر الدين المارديني
أبو نصر بن المسيحي
ابن سدير
أبو منصور الحسن بن توح القمري
ابو الريحان البيروني
ابن مندويه الأصفهاني
اسعاق بن عمران
ابن السمع
اين خلدون
أبو مروان بن أبي الملاء بن زهـر
عمر ين حفمن پن برتق
عبد الرحمن بن إسحاق بن الهيثم
أبو المرب يوسف بن محمد
ابو الصلت
داود الأنطاكي
ابو سعيد اليمامي
أحمد بن ابي الأشعث
سعيد بن هبة الله

يحيى بن عيسى بن علي
الزهراوي
رشيد الدين ابن الصوري
سديد الدين بن رفيقة
صدقة السامري
مهذب الدين يوسف بن ابي سمعيد
بدر الدين المظفر بن القاضي
أبو الحسن علي بن خليفة بن يونس
شمس الدين محمد الكلي
نجم الدين بن المنفاخ
عز الدين بن السويدي
عماد الدين الدنيسري
اين سينا والصيدلة
ابن التفيس
أبو الوليد بن رشد
أبو جمفو بن الغزال
وهو عبقري في الصيدلة
طبقات الأطباء المشهورين من أطباء ديار مصر
خلف الطولوني
التعيمي
علي بن سليمان
الأمير الطبيب المبشر بن فاتك
يلمظفر بن معرف
ابن جميع
القاضي نفيس الدين بن الزيير
رشيد الدين أبو حليقة
ابن البيطار

الشريف الكحال
الصاحب نجم الدين بن اللبودي
ابو القضل عيد الكريم المهندس
موفق الدين عبد المزيز
رضي الدين الرحبي
موهق الدين عبد اللطيف البغدادي
غاتمة
الم المراجع





إن من دواعي السرور أنه قد بدأ بالفعل الاعتراف بأن الطب والصيدلة من فروع العلم التي كان للإسلام أثر حاسم في الأيحاث الموجودة فيهما وفي تطورهما، وان الترجمة المنظمة لآلاف المؤلفات العربية كانت مصدر ثراء للمعرفة وساعدت على نقل الطب العربي إلى أوروبا في العصور الوسطى، وعلى نفس المنوال، فقد أنشأ العرب مستشفى مجهزاً تجهيزاً كافياً قبل أن يقوم مثله في العالم الغربي بألف عام

وبعد مضي قرن من الزمان كان في ب<mark>غداد ستة آلاف دارس للطب وحوالي ألف</mark> ممارس طبي، ثم بعد مضي مائة عام أخرى وجد في دمشق مستشفى مركزي تتبعه كلية كبيرة للطب. وفي ذلك الوقت أيضاً أق<mark>يم المستشفى الكبير في القاهرة . ويتضح</mark> من هذا أن المستشفيات كانت ابتكاراً إسلامياً وبعد أن انتشرت في العالم العربي التقلت إلى أوروبا مع الحروب الصليبية.

كذلك فقد أنشئت في العالم الإسلامي أولى الصيدليات ومعامل الكيمياء وكانت تعد بالمثات في قرطبة وبغداد والقاهرة وكثير من المدن الأخرى، وكان العرب هم أول من قدموا لأوروبا الأدوية وإن الموسوعات العظيمة التي ينسب ابتكارها خطأ إلى أوروبا لها أساسها هي العمل الشاق والطويل لمؤلفى الموسوعات المسلمين، ويفتخر الغرب بظهور الموسوعات في القرن الثامن عشر على الرغم من أن مؤلفي الموسوعات ظهروا في العالم الإسلامي فبل ذلك بأربع أو خمس أو ست قرون قبل زملائهم في أوروبا .

ففي عام ٩٥٣ م أرسل أوتو العظيم ملك الألمان سفيراً من لدنه إلى قرطبة إلى راهب يدعى جون الذي عاش ما يقرب من ثلاث سنوات في عاصمة الخلافة الأندلسية. وقد تعلم العربية بإتقان وعند عودته إلى موطنه حمل معه مثات المخطوطات الطبية العلمية القيمة والثي ساعدت على نشر جوهر علو العظيمة في أوروبا الغربية بصورة سريعة ومدهشة









الدِّرَانِيَا وُالنِّيثَ وَالسِّيِّعَيْنَ